



# EMSEY LED



## CATALOGUE 2018



EMSEY LED  
2 rue Cuzin  
69120 Vaulx-en-Velin  
Tel : 0651137484  
Mail : [commercial@emseyled.fr](mailto:commercial@emseyled.fr)



# DOCUMENTS TECHNIQUES

## Indice de protection (IP)

Standard international, l'indice de protection est défini par la Commission électrotechnique internationale. Cet indice classe le niveau de protection qu'offre un matériel aux intrusions de corps solides et liquides.

Le format de l'indice, donné par la norme CEI 60529, par exemple: IP 67. L'IP est suivi de deux chiffres :

- 1er chiffre (dizaine) = protection contre la poussière.
- 2nd chiffre (unité) = protection contre l'eau et les liquides.

Les chiffres indiquent la conformité avec les conditions résumées dans le tableau ci-dessous. Lorsqu'aucun critère n'est rencontré, le chiffre peut être remplacé par la lettre X.

1 <sup>er</sup> chiffre (de 0 à 5) : protection contre les corps solides et l'accès aux parties dangereuses			2 <sup>e</sup> chiffre (de 0 à 8) : protection contre les corps liquides		
IP	Tests	Le calibre objet ne pénètre pas dans l'enveloppe	IP	Tests	
0		Pas de protection	0		Pas de protection
1		Protégé contre les corps solides supérieurs à 50 mm (ex. : contacts involontaires de la main)	1		Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau (condensation)
2		Protégé contre les corps solides supérieurs à 12,5 mm (ex. : doigt de la main)	2		Protégé contre les chutes de gouttes d'eau jusqu'à 15° de la verticale
3		Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5 mm (outils, vis)	3		Protégé contre l'eau en pluie jusqu'à 60° de la verticale
4		Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm (outils fins, petits fils)	4		Protégé contre les projections d'eau de toutes directions
5		Protégé contre les poussières (pas de dépôt nuisible)	5		Protégé contre les jets d'eau de toutes directions à la lance
6		Totalement protégé contre les poussières	6		Totalement protégé contre les projections d'eau assimilables aux paquets de mer
			7		Protégé contre les effets de l'immersion
			8		Protégé contre les effets de l'immersion prolongée dans des conditions spécifiées





# DOCUMENTS TECHNIQUES

## L'éblouissement d'inconfort (facteur UGR)

L'éblouissement d'inconfort provenant directement des luminaires doit être quantifié par l'auteur du projet en utilisant la méthode tabulaire d'évaluation du taux d'éblouissement unifié UGR de la CIE.

Sans rentrer dans les détails, le facteur UGR donne une idée de l'éblouissement d'inconfort dans le champ visuel de l'observateur par rapport à la luminance de fond (éblouissement provoqué par l'association de plusieurs luminaires dans un environnement considéré). Ce facteur UGR varie de 10 à 30. Plus la valeur du facteur est élevée, plus la probabilité d'éblouissement d'inconfort est importante.

Des valeurs de référence définissent des classes de qualité :

<b>28</b>	Zone de circulation
<b>25</b>	Salle d'archives, escaliers, ascenseur
<b>22</b>	Espace d'accueil
<b>19</b>	Activités normales de bureau
<b>16</b>	Dessins techniques, postes de travail CAD

Les valeurs de l'UGR données dans la norme EN 12464-1 sont des valeurs maximales à ne pas dépasser

Type d'intérieur, tâche ou activité	Em (lux)	UGR
Classement, transcription	300	19
Écriture, dactylographie, lecture, traitement de données	500	19
Dessin industriel	750	16
Postes de travail de conception assistée par ordinateur (CAO)	500	19
Salle de conférence et de réunion	500	19
Réception	300	22
Archives	200	25



## CULOTS



## Couleur de la LED en Kelvin (K)

← <b>CHAUDE</b> ww (warm white)	<b>NEUTRE</b>	<b>FROIDE</b> cw (cold white) →
<b>&lt; à 3300 K</b>	<b>de 3300 à 5300 K</b>	<b>&gt; à 5300 K</b>
Commerce	Commerce	Industrie
Habitat	Habitat (zone de travail)	Santé
Hôtellerie	Bureaux	Commerces spécialisés

## Puissance nécessaire à chaque type d'ampoules afin de fournir une luminosité équivalente

Luminosité	Ampoule Incandescente	Ampoule Halogène	Ampoule Fluorescente	Ampoule LED
150 à 300 lumens	25W	20W	5W	2 à 4W
300 à 450 lumens	35W	25W	8W	4 à 6W
450 à 750 lumens	40W	30W	10W	6 à 9W
750 à 1000 lumens	60W	50W	15W	9 à 15W
1000 à 1300 lumens	75W	60W	18W	15 à 18W
1300 à 2000 lumens	100W	70W	23W	18 à 25W



# SOMMAIRE

## PANNEAUX LED

Dalle LED slim 60x60cm UGR19 .....	p7
Dalle LED slim 60x60cm UGR17 .....	p7

## DOWNLIGHT

Dalle LED extra plate 3W .....	p8
Dalle LED extra plate 18W .....	p8
COB orientable rond 5W .....	p9
LED lux 20W .....	p9
10W Spéciale salle de bains IP44 – 220V .....	p10
6W WATERPROOF IP65 – 220V .....	p10

## SPOTS EN KIT

Kit spot salle de bains 12V – TBTS .....	p11
Kit spot GU10 – 220V .....	p11
Ampoule GU10 .....	p12
Ampoule GU5.3 .....	p12

## AMPOULES LED

Ampoule G4 .....	p13
Ampoule G9 .....	p13
Ampoule E27 blanc .....	p14
Ampoule E27 couleur .....	p14
Ampoule E27 filament .....	p15
Ampoule E14 – C37 .....	p15
Ampoule E14 – G45 .....	p16
Ampoule E14 – TUBE .....	p16

## RUBANS LED

Ruban LED 220V 60Led/m – RGB .....	p17
Ruban LED 220V 60Led/m – Monochrome .....	p17
Ruban LED 220V 120Led/m – Blanc .....	p18
Ruban LED 220V 180Led/m – Blanc .....	p18
Ruban LED 12V SMD5050 – RGB – IP20 .....	p19
Ruban LED 12V SMD5050 – RGB – IP67 .....	p19
Ruban LED 12V SMD5050 – Monochrome – IP20 .....	p20
Ruban LED 12V SMD5050 – Monochrome – IP67 .....	p20





## PROJECTEURS

Projecteur LED smd 120lm/W – IP66 .....	p21
Projecteur LED smd 120lm/W – Détecteur IP66 .....	p21
Projecteur LED extra-plat crystal – IP65 .....	p22
Projecteur LED extra-plat crystal – Détecteur- IP65 .....	p22
Projecteur LED RGB 30W .....	p23
Accessoires pour projecteur .....	p23

## NEONS LED

Tubes LED T8 – Blanc .....	p24
TUBE LED T8 – Rose Boucherie .....	p24
Réglette basic .....	p25
Réglette étanche simple et double .....	p25
Réglette LED T5 .....	p26
Réglette LED 18W .....	p26

## PLAFONNIERS

Plafonnier LED rond .....	p27
Plafonnier LED rond design .....	p27
Plafonnier curio IP65 .....	p28
Plafonnier LED détecteur mouvement 16W .....	p28
Plafonnier LED ovale hublot 12W .....	p29
Plafonnier LED rond hublot 12W .....	p29

## APPLIQUES

Applique GU10 .....	p30
Applique E27 .....	p30
Applique murale LED 6W .....	p31
Applique murale LED 3W .....	p31
Applique E27 .....	p32
Applique LED solaire avec capteur PIR .....	p32

## BALISES LED

Spot LED encastrable au sol .....	p33
Balise LED COOPER .....	p33

## ECLAIRAGE EXTERIEUR

Balise E27 .....	p34
Luminaire LED 40W .....	p34





## ECLAIRAGE BOUTIQUE

Projecteur orientable rectangulaire 38W.....	p35
Projecteur orientable rond 38W .....	p35
Spot pour Rail monophasé .....	p36
Rail monophasé .....	p36
Spot multi-angle orientable 20W .....	p37
Spot orientable saillie AR111 15W .....	p37

## ECLAIRAGE INDUSTRIEL

Cloche LED Epistar 100W .....	p38
Cloche LED linéaire .....	p38

## LAMPES SUSPENDUES

Lampe suspendu .....	p39 à p40
----------------------	-----------

## LAMPES DE PLAFOND

Lampe de plafond .....	p41
------------------------	-----

## LAMPES DE TABLE

Lampe de table .....	p42
----------------------	-----

## NOUVEAUTES

Linéaire Led Wallwasher IP65 .....	p43
Barre linéaire Led .....	p43

## APPAREILLAGES

Niloé One .....	p44
Tableau électrique .....	p45
Divers composants électriques .....	p46





# PANNEAUX LED

## Dalle LED slim 60x60cm UGR19



Référence : 60x60-(Bc / Bf / Bn)

Prix : **39.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **40 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Sortie : **25-42V DC // 1000 mA**  
Intensité du Courant : **0.188 A**  
Luminosité : **3192 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **87**  
Indice d'éblouissement : **UGR 19**  
Dimensions : **595x595x8mm**  
Temp. Ambiante Travail : **-20°C ~ +45°C**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Dalle LED slim 60x60cm UGR17



Référence : 60x60-(Bc / Bf / Bn)-UGR17

Prix : **49.50€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **40 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Sortie : **25-42V DC // 1000 mA**  
Intensité du Courant : **0.181 A**  
Luminosité : **4000 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Indice d'éblouissement : **UGR 17**  
Dimensions : **595x595x8mm**  
Temp. Ambiante Travail : **-20°C ~ +45°C**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**





# DOWNLIGHT

## Dalle LED extra plate 3W



Référence : 3W-(Bc / Bf / Bn)  
Prix : **7.50€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **3 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **230 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø85x20 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø75 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Dalle LED extra plate 18W



Référence : 18W-(Bc / Bf / Bn)  
Prix : **16.66€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **18 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Sortie : **39-65V DC // 300 mA**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **1400 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø225x20 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø205 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour les configurations citées ci-dessous, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif**

**Puissance disponible :** 3W/6W/9W/12W/15W/18W/20W/24W

**Couleur cadre :** Blanc / Argenté / Noir

**Forme disponible :** Rond / Carrée

**Dimmable :** A partir des modèles 6W





# DOWNLIGHT

## COB orientable rond 5W



Référence : FC-DWNL-C3

Prix : **10.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **5 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Sortie : **9-18V DC // 300 mA**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **400 lm**  
Angle d'ouverture : **60°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **83**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø83x58 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø68 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## LED lux 20W



Référence : DL0L-21

Prix : **32.50€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **20 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Driver : **Non branchement direct**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **1938 lm**  
Angle d'ouverture : **90°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø216x90 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø200 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# DOWNLIGHT

## 10W Spéciale salle de bains IP44 – 220V



Référence : DWNL-ARTC-10

Prix : **23.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Driver : **Non branchement direct**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **937 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP44**  
Dimensions : **Ø115x58 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø90 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## 6W Waterproof IP65 – 220V



Référence : DWNL-EXTR-65-6

Prix : **21.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Driver : **Non branchement direct**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **420 lm**  
Angle d'ouverture : **110°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP65**  
Dimensions : **Ø90x28.5 mm**  
Dimensions de coupe : **Ø73 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K



## Kit spot salle de bains 12V - TBTS



Référence : KIT-SDB-12V  
**Prix : 29.17€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Driver : **12Vdc – 10W**  
 Cadre : **Blanc / chrome / Alu**  
 Luminosité : **420 lm**  
 Angle d'ouverture : **110°**  
 Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
 Protection IP : **IP65**  
 Dimensions : **Ø90x28.5 mm**  
 Dimensions de coupe : **Ø73 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## Kit spot GU10 – 220V



### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Driver : **Branchement 220V**  
 Dimmable : **Non**  
 Cadre : **Blanc**  
 Luminosité : **450 lm**  
 Angle d'ouverture : **120°**  
 Dimensions de coupe : **Ø72 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

**Pour les configurations citées ci-dessous, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif**

**Couleur cadre** : Blanc / Chrome / Nickel

**Forme disponible** : Rond / Carrée

**Dimmable** : Existe également en dimmable

Référence : KIT-GU10-230V  
**Prix : 8.50€HT**



# AMPOULES LED

## Ampoule GU10



Référence : GU10-6W  
Prix : **3.16€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Culot : **Gu10**  
Dimmable : **Non**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **450 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Dimensions : **Ø48x58 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Ampoule GU5.3



Référence : gu5.3-6W-220-(Bc / Bf / Bn) 220v  
Prix : **3.16€HT**

Référence : gu5.3-6W-12-(Bc / Bf / Bn) 12v  
Prix : **4.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
Alimentation : **220-240VAC ou 12Vdc**  
Culot : **Gu5.3**  
Dimmable : **Non**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **470 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Diamètre : **Ø50 mm**

### Température de couleur :

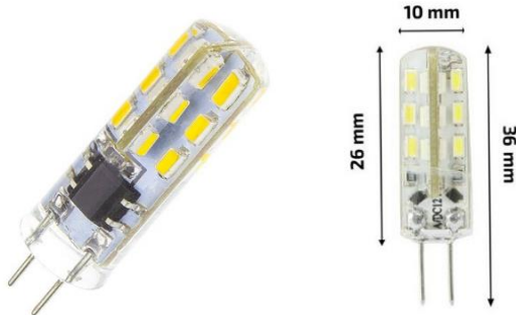
- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# AMPOULES LED

## Ampoule G4



Référence : g4-1.5W-220-(Bc / Bf / Bn)

Prix : **3.75€HT**

Référence : g4-1.5W-12-(Bc / Bf / Bn)

Prix : **3.75€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **1.5 W**

Alimentation : **220-240VAC ou 12Vdc**

Culot : **G4**

Dimmable : **Non**

Cadre : **Résine Epoxy**

Quantité de LEDs: **24 Un.**

Angle d'ouverture : **360°**

Dimensions : **Ø10x36 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Ampoule G9



Référence : SS-BL-G9-25

Prix : **4.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **1.5 W**

Alimentation : **220-240VAC ou 12Vdc**

Culot : **G4**

Dimmable : **Non**

Cadre : **Résine Epoxy**

Quantité de LEDs: **24 Un.**

Angle d'ouverture : **360°**

Dimensions : **Ø10x36 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**





# AMPOULES LED

## Ampoule E27 blanc



Référence : JETLED 8W

Prix : **4.00€HT**

Référence : JETLED 4,5W

Prix : **3.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **8 W / 4,5w**  
Luminosité : **810 lm / 420 lm**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E27**  
Dimmable : **Non**  
Angle d'ouverture : **180°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø60x118 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Ampoule E27 couleur



### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10w**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E27**  
Dimmable : **Non**  
Angle d'ouverture : **240°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø60x108 mm**

### Température de couleur :

- Bleu : réf 73891  
- Rouge : réf 73892  
- Vert : réf 73893  
- Rose : réf 73894  
- Jaune : réf 73895

Prix : **10.00€HT**





# AMPOULES LED

## Ampoule E27 - Filament



Référence : BLE27-RFC-A60-6N  
Prix : **9.16€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
Luminosité : **550 lm**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E27**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **360°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø60x105 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**

## Ampoule E14 – C37



Référence : e14-c37-5W-(Bc / Bf / Bn)  
Prix : **3.16€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **5 W**  
Luminosité : **400 lm**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E14**  
Dimmable : **Non**  
Angle d'ouverture : **180°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø37x99 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# AMPOULES LED

## Ampoule E14 – G45



Référence : e14-g45-5w-(Bc / Bf / Bn)

Prix : **3.16€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **5 W**  
Luminosité : **400 lm**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E14**  
Dimmable : **Non**  
Angle d'ouverture : **180°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø45x82 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Ampoule E14 - TUBE



Référence : e14-tube-5w-(Bc / Bf / Bn)

Prix : **3.33€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **5 W**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Culot : **E14**  
Dimmable : **Non**  
Angle d'ouverture : **360°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Dimensions : **Ø15x70 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# RUBANS LED

## Ruban LED 220V 60Led/m - RGB



Référence : RL220-RGB  
Prix : **9.00€HT/M**

Référence : telecommande220-rgb  
Prix : **30.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10W/m**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Led : **60 Led/mètre**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 65**  
Dimensions : **Ø16x8 mm**  
Télécommande : IR

**Température de couleur :**  
- RGB

## Ruban LED 220V 60Led/m - Monochrome



Référence : rl220-(bn/bn/bc)  
Prix : **5.75€HT/M**

Référence : rl220-(bleu/jaune/vert/rouge/orange/violet)  
Prix : **6.50€HT/M**

Référence : alim220-60led/m  
Prix : **10.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10W/m**  
Alimentation : **220-240VAC**  
Led : **60 Led/mètre**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 65**  
Dimensions : **Ø14x7 mm**

**Température de couleur :**  
- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K  
  
- Bleu  
- Jaune  
- Vert  
- Rouge  
- Orange  
- Violet





# RUBANS LED

## Ruban LED 220V 120Led/m - Blanc



Référence : rl220-bf-120led/m

Prix : **12.00€HT/M**

Référence : alim220-120ed/m

Prix : **10.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10W/M**

Alimentation : **220-240VAC**

Led : **120 Led/mètre**

Dimmable : **Oui**

Angle d'ouverture : **120°**

Indice Protection : **IP 65**

Dimensions : **Ø14x7 mm**

### Température de couleur :

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## Ruban LED 220V 180Led/m - Blanc



Référence : rl220-bf-180led/m

Prix : **15€HT/M**

Référence : rl220-bf-180led/m

Prix : **12€HT/M**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **10W/M**

Alimentation : **220-240VAC**

Led : **180 Led/M**

Dimmable : **Oui**

Angle d'ouverture : **120°**

Indice Protection : **IP 65**

Dimensions : **Ø14x7 mm**

### Température de couleur :

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K





# RUBANS LED

## Ruban LED 12V SMD5050 – RGB – IP20



Référence : rl12-rgb-5m-kit-IP20

Prix : **56.25€HT**

Référence : rl12-rgb-3m-kit-IP20

Prix : **29.58€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **9.6W/M**  
Alimentation : **12VDC**  
Led : **60 Led/M**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 20**  
Dimensions : **10x5000 mm**  
Télécommande : IR

### Température de couleur :

- RGB

### Kit complet :

- Ruban 3 ou 5 mètres
- Alimentation 12Vdc
- Télécommande

## Ruban LED 12V SMD5050 – RGB – IP67



Référence : rl12-rgb-5m-kit-IP68

Prix : **67.08€HT**

Référence : rl12-rgb-3m-kit-IP68

Prix : **45.58€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **9.6W/M**  
Alimentation : **12VDC**  
Led : **60 Led/M**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 67**  
Dimensions : **10x5x5000 mm**  
Télécommande : IR

### Température de couleur :

- RGB

### Kit complet :

- Ruban 3 ou 5 mètres
- Alimentation 12Vdc
- Télécommande





# RUBANS LED

## Ruban LED 12V SMD5050 – Monochrome – IP20



Référence : rl12-xxxxK-5m-IP20

Prix : **13.25€HT**

Référence : rl12-xxxxK-3m-IP20

Prix : **22.08€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **9.6W/M**  
Alimentation : **12VDC**  
Transformateur : **Non Inclus**  
Led : **60 Led/M**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 20**  
Dimensions : **10x5000 mm**  
Dimensions : **10x3000 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Ruban LED 12V SMD5050 – Monochrome – IP67



Référence : rl12-xxxxK-5m-IP20

Prix : **48.34€HT**

Référence : rl12-xxxxK-3m-IP20

Prix : **29.17€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **9.6W/M**  
Alimentation : **12VDC**  
Transformateur : **Non Inclus**  
Led : **60 Led/M**  
Dimmable : **Oui**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Indice Protection : **IP 67**  
Dimensions : **14x5x5000 mm**  
Dimensions : **14x5x3000 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# PROJECTEURS

## Projecteur LED smd 120lm/W – IP66



Référence : FL-30-M

Prix : **59.00€HT**

10W = **20.90€HT**

20W = **30.00€HT**

50W = **65.85€HT**

100W = **133.35€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30W**

Rendement LED : **120 lm/W**

Alimentation : **220 VDC**

Quantité de LEDs : **80**

Rendu des Couleurs (CRI) : **85**

Angle d'ouverture : **120°**

Indice Protection : **IP 66**

Dimensions : **180x140x100 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**

## Projecteur LED smd 120lm/W – Détecteur IP66



Référence : FPL-DM-30

Prix : **83.00€HT**

10W = **52.00€HT**

50W = **96.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30W**

Rendement LED : **120 lm/W**

Alimentation : **220 VDC**

Quantité de LEDs : **80**

Rendu des Couleurs (CRI) : **85**

Angle d'ouverture : **120°**

Indice Protection : **IP 66**

Dimensions : **180x140x100 mm**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**





# PROJECTEURS

## Projecteur LED extra-plat crystal – IP65



Référence : FPLSLM-NRWH-30  
Prix : **33.00€HT**

10W = **12.50€HT**  
20W = **23.25€HT**  
50W = **49.00€HT**  
100W = **115.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30W**  
Rendement LED : **90 lm/W**  
Alimentation : **220 VDC**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **85**  
Angle d'ouverture : **110°**  
Indice Protection : **IP 65**  
Dimensions : **195x142x30 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

## Projecteur LED extra-plat crystal – Détecteur- IP65



Référence : FPL-SLM-RDR-WH-20  
Prix : **38.75€HT**

10W = **30.83€HT**  
20W = **38.75€HT**  
50W = **66.25€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30W**  
Rendement LED : **90 lm/W**  
Alimentation : **220 VDC**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **85**  
Angle d'ouverture : **110°**  
Indice Protection : **IP 65**  
Dimensions : **165x163x30 mm**  
Cadre : **Blanc**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**





# PROJECTEURS

## Projecteur LED RGB 30W



Référence : FL-30WRGB

Prix : **69.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30W**

Alimentation : **220 VDC**

Rendu des Couleurs (CRI) : **85**

Angle d'ouverture : **110°**

Indice Protection : **IP 65**

Dimensions : **235x185x145 mm**

Cadre : **Noir**

Inclus : **Télécommande IR**

Température de couleur :

- RGB

## Accessoires pour projecteur



Trépied  
Référence : TRPD-FC  
Prix : **65.00€HT**



Support projo 30W  
Référence : SPRTE-FCS-30  
Prix : **25.50€HT**



Support mural  
Référence : SPT-F  
Prix : **40.00€HT**



Piquet de fixation acier  
Référence : SPRTE-FCS-11  
Prix : **10.50€HT**





# NEONS LED

## Tube LED T8 - Blanc



### FICHE TECHNIQUE :

Puissances : 9W, 14W, 18W, 24W

Rendement LED : **100 lm/W**

Alimentation : **220 VDC**

Rendu des Couleurs (CRI) : **80**

Angle d'ouverture : **180°**

Indice Protection : **IP 44**

Dimensions 9W : **Ø30x600 mm**

Dimensions 14W : **Ø30x900 mm**

Dimensions 18W : **Ø30x1200 mm**

Dimensions 24W : **Ø30x1500 mm**

Diffuseur : **Translucide**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

Référence : TW-T8-600-CR-1S (9W)

**Prix : 14.00€HT**

Référence : TW-T8-1200-CR-1S (18W)

**Prix : 16.00€HT**

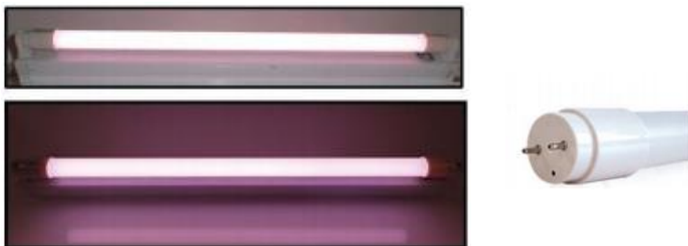
Référence : TW-T8-900-CR-1S (14W)

**Prix : 15.00€HT**

Référence : TW-T8-1500-CR-1S (24W)

**Prix : 20.00€HT**

## Tube LED T8 – Rose boucherie



### FICHE TECHNIQUE :

Puissances : 9W, 14W, 18W, 24W

Alimentation : **220 VDC**

Angle d'ouverture : **300°**

Indice Protection : **IP 50**

Dimensions 9W : **600 mm**

Dimensions 15W : **900 mm**

Dimensions 18W : **1200 mm**

Dimensions 24W : **1500 mm**

Diffuseur : **Translucide**

### Température de couleur :

- Rose

Référence : 75961 (9W)

**Prix : 17.00€HT**

Référence : Tube-90-150W-carn (15W)

**Prix : 23.00€HT**

Référence : 75962 (18W)

**Prix : 24.00€HT**

Référence : 75963 (24W)

**Prix : 27.00€HT**





# NEONS LED

## Réglette basic



Référence : RT8 - 600  
 RT8 - 900  
 RT8 - 1200  
 RT8 - 1500

**Prix : 4.16€HT**

## Réglette étanche simple et double



Référence : PEP1TL-600 (simple)  
**Prix : 19.00€HT**

Référence : PEP1TL-1200 (simple)  
**Prix : 23.00€HT**

Référence : PEP1TL-1500 (simple)  
**Prix : 26.00€HT**

Référence : PEP2TL-600 (double)  
**Prix : 21.00€HT**

Référence : PEP2TL-1200 (double)  
**Prix : 25.00€HT**

Référence : PEP2TL-1500 (double)  
**Prix : 28.00€HT**



# NEONS LED

## Réglette LED T5



### FICHE TECHNIQUE :

Puissances : 4W, 8W, 10W, 14W  
 Rendement LED : **86 lm/W**  
 Alimentation : **220 VDC**  
 Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
 Angle d'ouverture : **160°**  
 Indice Protection : **IP 20**  
 Dimensions 4W : **320x24x36 mm**  
 Dimensions 8W : **580x22x36 mm**  
 Dimensions 10W : **870x22x36 mm**  
 Dimensions 14W : **1180x25x36 mm**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K

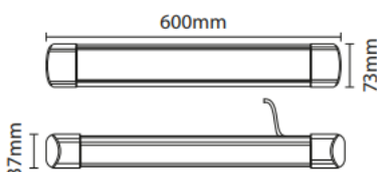
Référence : 75952

Prix : **16.00€HT**

## Réglette LED 18W



Longueur câble : 165 mm



### FICHE TECHNIQUE :

Puissances : 18W  
 Rendement LED : **1600 lm**  
 Alimentation : **220 VDC**  
 Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
 Angle d'ouverture : **220°**  
 Indice Protection : **IP 54**  
 Dimensions : **600 x 73 x 37 mm**

### Température de couleur :

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

Référence : 75751

Prix : **19.00€HT**





# PLAFONNIERS

## Plafonnier LED rond



Référence : PS-PBD-18R

Prix : **20.83€HT**

**Pour les configurations citées ci-dessous, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif**

**Puissance disponible** : 6W/12W/18W/24W

**Couleur cadre** : Blanc / Argenté

**Forme disponible** : Rond / Carrée

**Dimmable** : Oui

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **18 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **1480 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø225x40 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Plafonnier LED rond design



Référence : PL-CI-WD-18

Prix : **25.00€HT**

**Pour les configurations citées ci-dessous, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif**

**Puissance disponible** : 6W/12W/18W/24W

**Couleur cadre** : Blanc / Silver

**Forme disponible** : Rond / Carrée

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **18 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Inclus : **Driver**  
Cadre : **Blanc**  
Luminosité : **1480 lm**  
Angle d'ouverture : **120°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **Ø225x40 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# PLAFONNIERS

## Plafonnier LED curio IP65



Référence : APL-LED-CRIO-IP65-B  
Prix : **29.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **Max 2 x 60W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Source lumineuse : **2 x E27**  
Cadre : **Blanc / Gris / Noir**  
Protection IP : **IP65**  
Dimensions : **Ø300x90 mm**

## Plafonnier LED détecteur mouvement 16W IP44



Référence : NE-PLDM-LI-16  
Prix : **75.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **16 W**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc**  
Angle d'ouverture : **360°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Protection IP : **IP44**  
Dimensions : **Ø300x115 mm**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K

**Existe avec ampoule E27. Demandez tarif**





# PLAFONNIERS

## Plafonnier LED ovale hublot 12W



Référence : PL-OV-WH-12  
Prix : **33.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **12 W**  
Luminosité : **850 lm**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc ou Noir**  
Angle d'ouverture : **115°**  
Protection IP : **IP54**  
Dimensions : **Ø230x105x57 mm**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

## Plafonnier LED rond hublot 12W



Référence : PL-CI-BH-12  
Prix : **33.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **12 W**  
Luminosité : **850 lm**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc ou Noir**  
Angle d'ouverture : **115°**  
Protection IP : **IP54**  
Dimensions : **Ø211x57 mm**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K





# APPLIQUES

## Applique GU10



### FICHE TECHNIQUE :

Source lumineuse : **2 x GU10**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc/Noir/Gris/Argenté**  
Angle d'ouverture : **115°**  
Protection IP : **IP54**  
Ampoule : **GU10 non inclus**

Référence : FNTS-JRDN-11-WHT

Prix : **33.00€HT**

## Applique E27



### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **max 13W**  
Source lumineuse : **1 x E27**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Noir**  
Protection IP : **IP54**  
Ampoule : **E27 non inclus**

Référence : FNTS-JRDN-03

Prix : **32.00€HT**





# APPLIQUES

## Applique murale LED 6W



Référence : 7031  
Prix : **54.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **6 W**  
Luminosité : **300 lm**  
Dimmable : Non  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Angle d'ouverture : **140°**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **200 x 80 x 100 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 3000K

## Applique murale LED 3W



Référence : 7032  
Prix : **52.42€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **3 W**  
Luminosité : **150 lm**  
Dimmable : Non  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
Angle d'ouverture : **160°**  
Protection IP : **IP20**  
Dimensions : **160 x 90 x 97 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 3000K





# APPLIQUES

## Applique E27



Référence : APL-MVLL-INF-E27

Prix : **16.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : Max **60 W**  
Source lumineuse : **1 x E27**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Cadre : **Blanc ou Noir**  
Matériel : **Polypropylène**  
Protection IP : **IP44**  
Dimensions : **212x171x356 mm**

## Applique LED Solaire avec capteur PIR



Référence : AX-ALS-PIR-N

Prix : **21.16€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **1 W**  
Source lumineuse : **SMD 2835**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Protection IP : **IP65**  
Dimensions : **132x92x77 mm**  
Détection : **5 à 8 mètres**  
Batterie : **Li-ion (3.7V / 900mA)**  
Temps de charge: **8 heures**  
Temps de travail: **environ 12 heures**

### Température de couleur :

- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**





# BALISES LED

## Spot LED encastrable au sol



Référence : 67791  
Prix : **41.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

**FICHE TECHNIQUE :**

Puissance : **3 W**  
 Quantité Led : **1**  
 Dimensions : **Ø62x94 mm**  
 Dimensions de coupe : **Ø60x89 mm**  
 Luminosité : **850 lm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Cadre : **Blanc ou Noir**  
 Angle d'ouverture : **15°**  
 Rendu des Couleurs (CRI): **80**  
 Protection IP : **IP67**

**Température de couleur :**

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K
- Bleu

## Balise LED COOPER



Référence : AYB-E-COOPER-G  
Prix : **50.50€HT**

**FICHE TECHNIQUE :**

Puissance : **3 W**  
 Quantité Led : **1**  
 Dimensions : **165x104x76mm**  
 Dimensions de coupe : **162x98x70mm**  
 Luminosité : **850 lm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Angle d'ouverture : **120°**  
 Protection IP : **IP65**

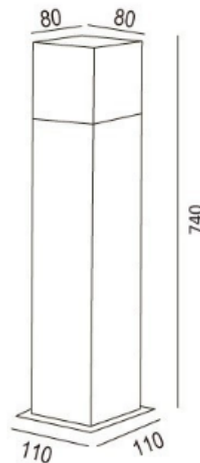
**Température de couleur :**

- Blanc



# ECLAIRAGE EXTERIEUR

## Balise E27



### FICHE TECHNIQUE :

Source Lumineuse : **E27**  
 Matériel : **Aluminium / PMMA**  
 Ampoule : **Non inclus**  
 Dimension : **Voir schéma**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Protection IP : **IP54**  
 Couleur : **Blanc ou Noir**

Référence : FNTS-JRDN-04

Prix : **51.80€HT**

## Luminaire LED 40W



Référence : LMNR-VNTN-40

Prix : **200€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **40W**  
 Luminosité : **4800 lm**  
 Dimension : **Ø485x696 mm**  
 Matériel : **Aluminium / Verre**  
 Angle d'ouverture : **150°x70°**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Protection IP : **IP65**  
 Mat : **Non inclus**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

### MAT POUR LUMINAIRE :

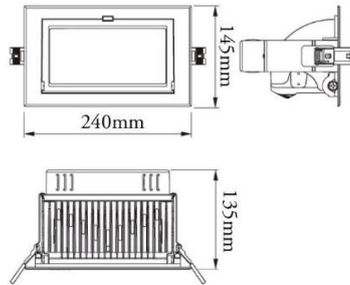
Existe en plusieurs hauteurs

Couleur : **Noir**  
 Matière : **Aluminium**  
 Diamètre : **60mm**  
 Hauteur : **0.5M / 1M / 1.5M / 2M**

Prix mat hauteur 2M = **190.00€HT**



## Projecteur orientable rectangulaire 38W



Référence : FLDDR-0038

Prix : **70.00€HT**

20W = **65.00€HT**

28W = **67.00€HT**

48W = **72.00€HT**

60W = **80.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **38 W**

Luminosité : **4560 lumens**

Source Lumineuse : **Samsung-SMD2835**

Dimensions : **240x145x135 mm**

Dimensions de coupe : **215x125 mm**

Alimentation : **220-240V AC**

Cadre : **Blanc**

Angle d'ouverture : **100°**

Rendu des Couleurs (CRI): **90**

Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

## Projecteur orientable rond 38W



Référence : FLDDC-38

Prix : **90.00€HT**

Référence : FLDDC-60

Prix : **95.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **38 W**

Luminosité : **4560 lumens**

Source Lumineuse : **Samsung**

Dimensions : **Ø195x180 mm**

Dimensions de coupe : **Ø170 mm**

Alimentation : **220-240V AC**

Cadre : **Blanc**

Angle d'ouverture : **60°**

Rendu des Couleurs (CRI): **86**

Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K

- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K



# ECLAIRAGE BOUTIQUE

## Spot pour Rail monophasé



Référence : FL-DB-CM-30

Prix : **45.83€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **30 W**  
Luminosité : **2400 lumens**  
Source Lumineuse : **COB**  
Dimensions : **210x160 mm**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Branchement : **Monophasé**  
Cadre : **Blanc**  
Angle d'ouverture : **36°**  
Rendu des Couleurs (CRI): **80**  
Protection IP : **IP20**  
Diamètre: **Ø95 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (**Bc**) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (**Bn**) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (**Bf**) : 6000K – 6500K

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

## Rail monophasé



Référence : FL-DB-CM-30

Prix : **20.00€HT/M**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **250 W**  
Type : **Monophasé**  
Protection IP : **IP20**  
Longueur : **1mètre**  
Couleur : **Blanc ou Noir**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**



## Spot multi-angle orientable 20W



Référence : FCDR-MTC-20

Prix : **65.00€HT**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **20 W**  
 Luminosité : **2000 lumens**  
 Source Lumineuse : **COB**  
 Dimensions : **Ø85x170 mm**  
**Dimensions de coupe : Ø73 mm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Angle : **15° / 20° / 30° / 40° / 60° / 70°**  
 Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
 Inclus : **Driver**  
 Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## Spot orientable saillie AR111 15W



Référence : FLC-AR111-15-DIR

Prix : **71.50€HT/M**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **15 W**  
 Luminosité : **800 lumens**  
 Source Lumineuse : **Cree-COB LED**  
 Dimensions : **190x130x80 mm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Angle d'ouverture : **24°**  
 Rendu des Couleurs (CRI) : **80**  
 Inclus : **Driver**  
 Dimmable : **Triac**  
 Protection IP : **IP20**  
 Diamètre : **Ø120 mm**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## Cloche LED Epistar 100W



### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **100 W**  
 Luminosité : **9014 lumens**  
 Source Lumineuse : **Epistar**  
 Dimensions : **Ø400x370 mm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Angle d'ouverture : **120°**  
 Rendu des Couleurs (CRI): **80**  
 Inclus : **Driver**  
 Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

Référence : AX-CIE-100W

Prix : **110.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

## Cloche LED linéaire



### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **100 W**  
 Luminosité : **9014 lumens**  
 Source Lumineuse : **Epistar**  
 Dimensions : **Ø400x370 mm**  
 Alimentation : **220-240V AC**  
 Angle d'ouverture : **120°**  
 Rendu des Couleurs (CRI): **80**  
 Inclus : **Driver**  
 Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

Référence : NEW-CALILED-120-IP65

Prix : **216.67€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

*Lampe suspendue*



Référence : LMP-C-EAG  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 24.00€HT**



Référence : LMP-C-DR  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 20.00€HT**



Référence : LMP-C-SBB  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 60.00€HT**



Référence : LCL-PRSO  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 50.00€HT**



Référence : LCL-LNN  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 60.00€HT**



Référence : LMP-C-DKT  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 119.00€HT**



Référence : LCES-GX53  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 57.00€HT**



Référence : LMPR-RSS  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 62.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles,  
prendre contact avec votre commercial pour obtenir  
votre tarif.**



# LAMPES SUSPENDUES

## Lampe suspendue



Référence : LCL-RDDNG  
(ampoule non incluse)

Prix : **75.00€HT**



Référence : APL-CLG-BRN  
(ampoule non incluse)

Prix : **29.00€HT**



Référence : LCL-HND  
(ampoule non incluse)

Prix : **82.00€HT**



Référence : LMP-C-JFF  
(ampoule non incluse)

Prix : **150.00€HT**



Référence : L-T3XN-E27  
(ampoule non incluse)

Prix : **100.00€HT**



Référence : LMP-C-GNS  
(ampoule non incluse)

Prix : **115.00€HT**



Référence : LCL-JGR  
(ampoule non incluse)

Prix : **109.00€HT**



## Lampe de plafond



Référence : FO-E2XP-E14  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 52.00€HT**



Référence : FO-LB-E14  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 21.00€HT**



Référence : FO-S3XN-GU10  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 62.00€HT**



Référence : FO-R4XN-E14  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 75.00€HT**



Référence : FO-K3XB-G9  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 55.00€HT**



Référence : FO-MB-GU10  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 21.00€HT**



Référence : FO-C3XB-E14  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 64.00€HT**



Référence : FO-A2XN-GU10  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 38.00€HT**



Référence : FO-EM2XG-E14  
(ampoule non incluse)  
**Prix : 45.00€HT**

# LAMPES DE TABLE

## Lampe de table



Référence : LMP-S-TMPT  
(ampoule non incluse)

**Prix : 101.00€HT**



Référence : LMP-S-HTT  
(ampoule non incluse)

**Prix : 35.00€HT**



Référence : LMP-S-TRV  
(ampoule non incluse)

**Prix : 75.00€HT**



Référence : LMP-S-EVRL  
(ampoule non incluse)

**Prix : 66.00€HT**



Référence : L-TNS-E27  
(ampoule non incluse)

**Prix : 38.00€HT**



Référence : LMP-S-MRC  
(ampoule non incluse)

**Prix : 60.00€HT**



Référence : FL-MC-75

**Prix : 115.00€HT**



Référence : FL-SNC-5

**Prix : 36.00€HT**



Référence : FLX-FXBL

**Prix : 92.00€HT**



# NOUVEAUTES

## Linéaire Led Wallwasher IP65



Référence : BNY-LN-18

Prix : **70.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

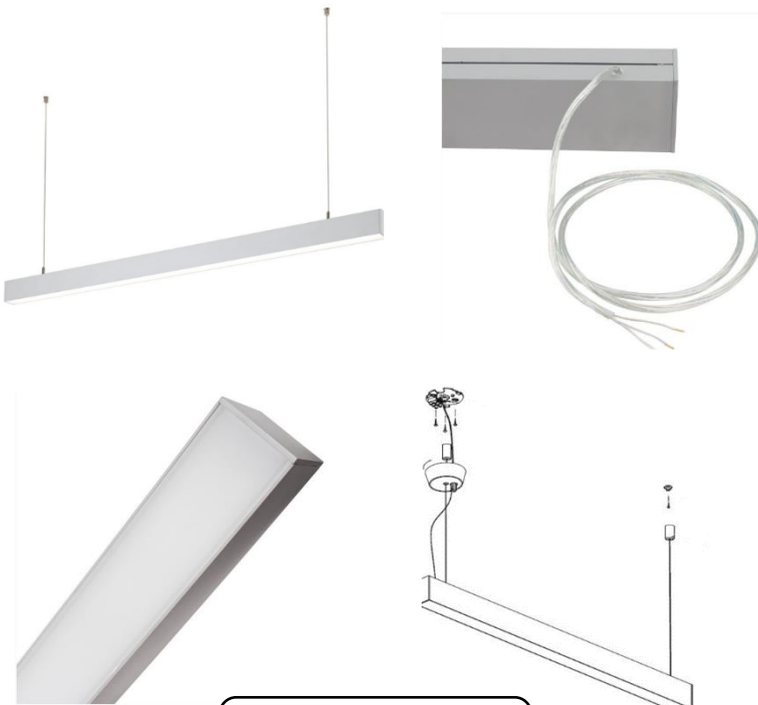
### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **18 W**  
Luminosité : **1800 lumens**  
Source Lumineuse : **Epistar**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Angle d'ouverture : **30x45°**  
Inclus : **Driver**  
Protection IP : **IP65**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K  
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K

## Barre linéaire Led



Référence : BNY-LN-18

Prix : **149.00€HT**

**Pour d'autres configurations et différents modèles, prendre contact avec votre commercial pour obtenir votre tarif.**

### FICHE TECHNIQUE :

Puissance : **40 W**  
Luminosité : **3200 lumens**  
Source Lum. : **Epistar-SMD2835**  
Dimensions : **1140x60x80 mm**  
Alimentation : **220-240V AC**  
Angle d'ouverture : **100°**  
Rendu des Couleurs (CRI) : **82**  
Inclus : **Driver**  
Protection IP : **IP20**

### Température de couleur :

- Blanc chaud (Bc) : 2800K – 3200K  
- Blanc neutre (Bn) : 4000K – 4500K  
- Blanc froid (Bf) : 6000K – 6500K



## NILOE ONE



NILOE ONE TOUT EN 1	Référence Legrand	Prix HT
Transformeur	664113	8,76 €
Va-et-vient 10A	664101	4,20 €
Va-et-vient 10A lumineux (LED 3mA)	664110	14,70 €
Poussoirs 6A simple	664105	6,38 €
Poussoirs 6A lumineux (LED 0,15mA)	664124	17,09 €
Poussoirs 6A lumineux porte étiquettes (Led 3mA)	664115	17,39 €
Prise de courant 2P+T borne auto	664135	3,90 €
Prise de courant 2P+T borne vis	664134	3,90 €
Prise de courant 2P+T borne vis spé. Réno p=30mm	664128	3,95 €
Sortie de câble IP 21	664195	4,70 €
Prise Tv simple	664151	9,07 €
Prise téléphone en T	664168	9,83 €
Prise RJ45 cat5e FTP	664177	11,72 €
Prise RJ45 cat6 FTP	664175	12,95 €

**Nous vous proposons toute la gamme de Niloé :  
(plaques de couleurs, Prise TV/SAT, prise HP...)**

**Demandez vos tarifs**

## Tableau électrique



DESIGNATION	Réf
<b>Protection de tête</b>	
Parafoudre monophasé	003951
<b>Inter différentiel mono</b>	
40A type AC 30mA	411632
40A type A 30mA	411638
63A type Ac 30mA	411650
63A type A 30mA	411651
<b>Peigne de répartition mono</b>	
13 modules	404926
18 modules	404928
57 modules (longueur 1 mètre)	404937
Capot d'extrémité	404989
<b>Peigne verticale entraxe 125mm</b>	
Pour coffret 2 rangées	405000
Pour coffret 3 rangées	405001
Pour coffret 4 rangées	405002
<b>Coffret électrique 13 modules</b>	
1 rangée	401221
2 rangées	401222
3 rangées	401223
4 rangées	401224

DESIGNATION	Réf
<b>Disjoncteurs Vis/Vis</b>	
1A	406861
2A	406771
3A	406863
4A	406864
6A	406772
10A	406773
16A	406774
20A	406775
25A	406776
32A	406777
40A	406873
<b>Commande</b>	
Contacteur tarif heures creuses	412501
Contacteur de puissance	412544
Télerupteur 230V silencieux	412400
Télerupteur 230V	412408
Inters Horaires prog. 2 sorties	412641
Minuterie multifonction	004704
Inter crépusculaire standard	412623
Inter crépusculaire programmable	412626

**Merci de prendre contact avec votre commercial pour obtenir vos tarifs.**

**Nous pouvons vous proposer d'autres références :**

**(disjoncteurs triphasés, répartiteurs, tableau 18 modules...)**



# APPAREILLAGES

## Divers composants électriques



Référence : NE-DPR-360E  
Prix : **25.00€HT**



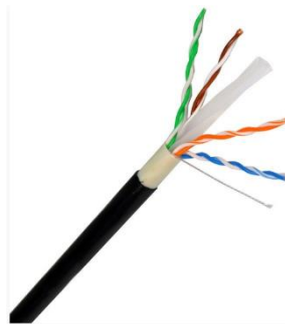
Référence : NE-DP-180S  
Prix : **21.00€HT**



Référence : NE-DP-360S  
Prix : **21.00€HT**



Référence : NE-DP-120M  
Prix : **15.00€HT**



Câble UTP Catégorie 6 (300m)  
Prix : **95.00€HT**



Câble coaxial TV (300m)  
Prix : **85.00€HT**



Boîte 85x85x45mm  
Prix : **2.80€HT**



Référence : BNY-LN-18  
Prix : **0.45€HT**



Référence : BNY-LN-18  
Prix : **1.00€HT**



Connecteur 3 entrées (x50)  
Prix : **20.00€HT**



Connecteur 5 entrées (x25)  
Prix : **15.00€HT**



Rouleau ruban elec (x10)  
Prix : **5.00€HT**

