

## STELLA SPOT RECTANGULAIRE LED COB 30W - 3200 LM - 4000K




Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈98,33 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique :   
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Facteur de puissance : 0,95  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C / 10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 120°  
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP40/20  
Indice de protection IK : IK09  
Poids Net : 1,164 Kg  
Produit non recouvrable : 10 cm  
Alimentation incluse CL2

\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.

Ref. 7692

Type de Luminaire : Spot Rectangulaire LED COB  
+ alimentation incluse CL2

Finition : Blanc

Orientable : Oui

**Lumens : 3200 Lm**

Puissance absorbée : 30W

Puissance restituée : ≈270W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 4000K

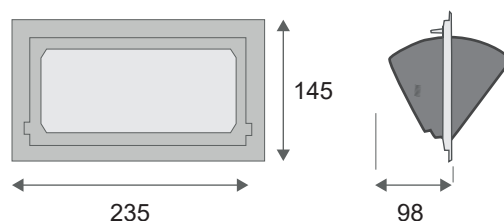
Dimensions (H x l x P) : 145 x 235 x 98 mm

Perçage (L x H) : 218 x 125 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173776436

### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 116 x 44 x 25 mm

Input : 220-240V~ / 0.16A 50/60Hz

Output : DC 33-43V 700mA

PF : 0.95

ta : 50°C

tc : 85°C

IP : 20

## STELLA SPOT RECTANGULAIRE LED COB 30W - 3200 LM - 3000K



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt :  $\approx 106,66$  Lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Cos  $\phi$  : 0,96  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C / 10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 120°  
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP20  
Indice de protection IP alimentation : IP20  
Poids Net : 1,163 Kg  
**Alimentation incluse CL2**  
**Produit non recouvrable, laisser 10 cm**

### Ref. 76900

Type de Luminaire : Spot Rectangulaire LED COB  
+ alimentation incluse CL2

Orientable : Oui

Finition : Blanc

**Lumens : 3200 lm**

Puissance absorbée : 30W

Puissance restituée :  $\approx 270$ W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K

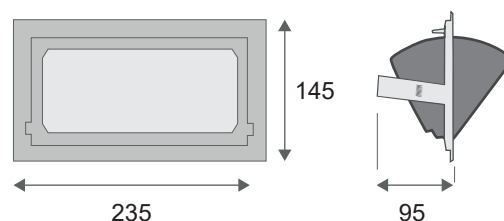
Dimensions (L x l x H) : 235 x 145 x 95 mm

Perçage (L x H) : 218 x 125 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124424457

### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 115 x 34 x 25 mm  
Input : 220-240V~ / 0.16A 50/60Hz  
Output : DC 33-43V 700mA  
ta : 50°C  
tc : 85°C  
IP20

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à  $\pm 150^\circ$  Kelvin par rapport à la valeur nominale.

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.