

## STELLA

### SPOT RECTANGULAIRE LED COB

32W ou 38W - 4200LM - 3000K / 4000K / 5700K



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

*	32W	38W
<b>3000K</b>	3000lm	3600lm
<b>4000K</b>	3500lm	4200lm
<b>5700K</b>	3200lm	3800lm

## Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : ≈110 Lm/w

## Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC  
 Fréquence : 50~60Hz  
 Puissance à l'allumage : > 95%  
 Température et humidité de travail :  
 -15 °C- +45 °C / 10%-70%  
 Facteur de puissance : 0,97  
 Allumage : Immédiat  
 Angle : 100°  
 Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
 Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures  
 ON/OFF > 100 000  
 Indice de protection IP : IP40/20  
 Poids Net : 1,093 Kg  
 Alimentation incluse

Ref. 76913

Type de Luminaire : Spot Rectangulaire LED SMD  
 + alimentation incluse

Inclinable : Oui

Finition : Blanc

**\*Lumens : 4200 Lm**

Puissance absorbée : 32W ou 38W

Puissance restituée : ≈340W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K / 4000K / 5700K

Dimensions (L x l x H) : 240 x 145 x 110 mm

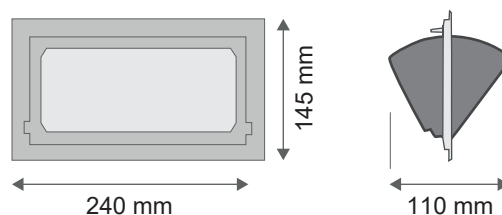
Perçage (L x H): 205 x 125 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124425164

**\*Garantie MIIDEX LIGHTING : 5 ans**

## Dimensions



## Paramètres Driver ENEC

Input : 220-240V~ / 0.35A 50/60Hz

Output : DC 33-40V / 900mA

PF : >0,9

ta : 50°C

tc : 90°C

Dim : 115 x 41 x 28 mm

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 ± 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.