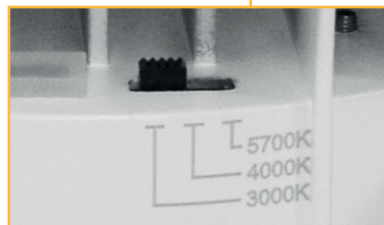


SPOT ESCARGOT ROND LED - BLANC - CCT (alimentation incluse CL2) 38W - 3400LM/3000K - 3800LM/4000K - 3400LM/5700K

REF : 767440



Contrôleur CCT



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 : ≈100 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50/60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 90°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Poids Net : ≈0,968 Kg
Alimentation incluse CL2 déportée

Ref. 767440

Type de Luminaire : Spot Escargot Rond LED SMD
+ alimentation incluse CL2

Finition : Blanc

Lumens : 3400 Lm / 3800 Lm

Puissance absorbée : 38W

Puissance restituée : ≈340W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K / 4000K / 5700K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø190 x 145 mm

Diamètre de perçage (Ø) : Ø160 mm

Orientable : 360°

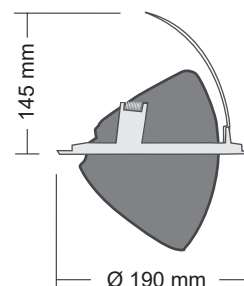
Inclinable : Oui avec réglage cranté 75°

Emballage : Boite

EAN : 3701124425140

Garantie MIIDEX : 5 ans*

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 115 x 41 x 28 mm
Input : 220-240VAC 50/60Hz 0.35A
Output : DC33-40V /950mA
PF: >0.9
ta : 50°C
tc : 90°C

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.