# FICHE TECHNIQUE



## **DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø190mm** 20W - 1800 LM - 3000°K

REF: 765442





























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 : ≈ 90 Lm/w

## Paramètres Electriques

Classification énergétique : A+



Voltage: 180-250VAC Fréquence: 50~60Hz

 $Cos \phi : 0.97$ Alimentation CL2

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON / OFF >100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: 0,324 Kg

#### Ref. 765442

Produit: Downlight LED + alimentation CL2

Finition extérieure : Blanc **Lumens: 1800 Lm** 

Puissance absorbée: 20W Puissance restituée : ≈180W Température couleur : 3000°K

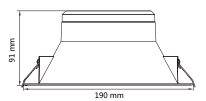
Dimmable: Non EN 62 471 : Groupe 0

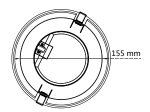
Dimensions (Ø x H): Ø190 x 91 mm Diamètre de perçage : Ø155 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124415233

UGR<19 en condition normale dont plafond > 2.50m

#### **Dimensions**





#### Paramètres Driver

Dimension Driver: 68 x 34 x 22 mm Input: 180-250VAC / 50/60Hz

Output: 108VDC / 170mA

PF:>0.9 ta: 40°C tc: 75°C

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.