FICHE TECHNIQUE



DOWNLIGHT LED BASSE LUMINANCE - Ø190mm 20W - 1900 LM - 6000K

REF: 765462



















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 : ≈ 95 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺
Tension entrée : 180-250VAC

Fréquence : 50~60Hz Facteur de puissance : 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: 0,332 Kg

Ref. 765462

Produit: Downlight LED + alimentation CL2

Finition extérieure : Blanc **Lumens : 1900 Lm**

Puissance absorbée : 20W Puissance restituée : ≈180W Température couleur : 6000K

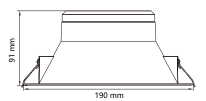
Dimmable: Non

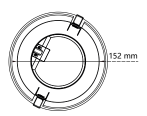
Dimensions (\emptyset x H) : \emptyset 190 x 91 mm Diamètre de perçage : \emptyset 152 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124415257

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 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.