

LUNA

PLAFONNIER LED Ø400mm ROND - BLANC 30W - 2700 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 : ≈ 90 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20°C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 160°

Matériaux utilisés : Aluminium + 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 : IK06

Poids Net : ≈1,620Kg

Alimentation Incluse

Ref. 7773

Produit : Plafonnier Led

Finition : Blanc

Lumens : 2700 Lm

Puissance absorbée : 30W

Puissance restituée : ≈270W

Dimmable : Non

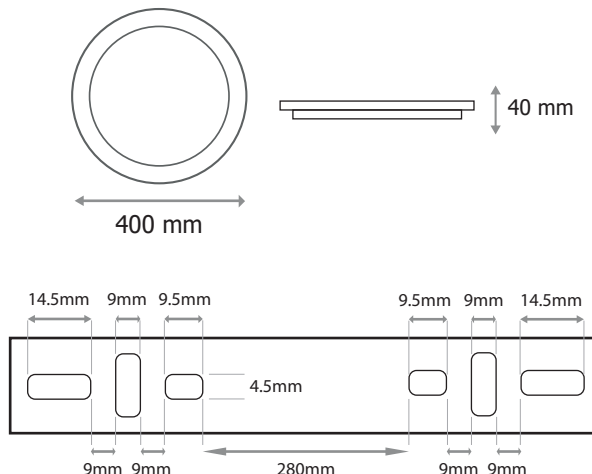
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø) : Ø400 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124402288

Dimensions



Paramètres Driver

Input : 90-265V AC~ / 50/60Hz

Output : DC 300mA / 84-120VDC

PF : 0.95

ta : 40°C

tc : 80°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.