

## FILANTE

### PLAFONNIER LED DALI PUSH 595x595mm - 30W - 4200 LM - 4000K



Dalle aux normes alimentaires - Pas de bris de verre



- + Alimentation incluse
- + Filin de sécurité inclus

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

Ref. 100448

Produit : Plafonnier Led DALI/PUSH + filin de sécurité + Alim

Finition : Blanc

**Lumens : 4200 Lm**

Puissance absorbée : 30W

Puissance restituée : ≈270W

Température couleur : 4000K

Dimensions (L x l x H) : 595 x 595 x 18 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124429612

UGR<16

Driver : BOKE

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

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈140 Lm/w

### Paramètres Electriques

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-25 °C- +40 °C

Allumage : Immédiat

Angle : 80°

Matériaux utilisés : SPCC

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

Maintien du flux :  $L_{80} 50'000h B_{10}$

ON / OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK08

Facteur de puissance : >0,95

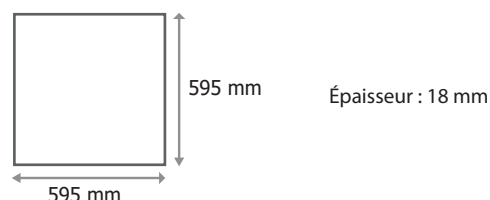
Poids Net : ≈2,300 Kg

**Nouveauté : données en cours de validation**

### Options



### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimension Driver : 103 x 68,5 x 31 mm

Input : 220-240V~ / 0,18A max 50/60Hz

Output : CC750mA / 6-40VDC / 50VDC max

PF : 0.95

ta : 45°C

tc : 90°C

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.