

Obligatoire Lugclassic Eco Lb Led 600x600 P/t Ed 3900lm/830 Blanc

Kod Electriquo: 60503 Kod LUG: 300061.00022



Dane techniczne:

- Efficacité [lm/W] **108**
- Flux du luminaire [lm] **3900**
- Puissance du luminaire [W] **36**
- Température de couleur [K] **3000**
- Dimensions [mm] LWH **595 595 60**
- IRC/Ra **≥80**
- Poids net [kg] **3,1**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **50**

- Certificat ENEC **tak**
- Dimensions de montage [mm] LW **600 600**
- Remplacement de la technologie conventionnelle[W] **4x14/18W (76W/96W)**
- Puissance LED [W] **32**
- Waga **3.30**
- Efficacité [lm/W] **108**
- Flux du luminaire [lm] **3900**
- Puissance du luminaire [W] **36**
- Température de couleur [K] **3000**
- Dimensions [mm] LWH **595 595 60**
- IRC/Ra **≥80**
- Poids net [kg] **3,1**
- Quantité dans le paquet **1**
- Quantité par palette **50**
- Certificat ENEC **tak**
- Dimensions de montage [mm] LW **600 600**
- Remplacement de la technologie conventionnelle[W] **4x14/18W (76W/96W)**
- Puissance LED [W] **32**
- Waga **3.30**
- Tension d'alimentation **220-240V 50-60Hz**
- Classe de protection **I**
- Conformité aux normes européennes (CE) **TAK**
- Source de lumière **LED**
- Classe de protection IP **IP20/40**
- Méthode d'installation **bezpośrednio na konstrukcji sufitu**
- Degré de protection mécanique IK **IK04**

DONNÉES MÉCANIQUES

Boîtier en tôle d'acier thermolaquée. Couleur : blanc. Méthode de montage directement sur la structure du plafond.

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Type d'équipement : Alimentation LED. Source incluse : oui.

DONNÉES OPTIQUES

Méthode d'éclairage : direct. Grille / couvercle : couvercle en plexiglas opale (PLX).

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES

Durée de vie selon le test TM21 L70B50 : 50 000 h. Plage de température de fonctionnement : 0 à 30 °C. Application : éclairage de bureaux, voies de communication, salles de conférence, couloirs.