

Rc134b Led27s/840 Psd W60I60 Oc

Kod Electriquo: 89923 Kod Philips: 8718699348106



Dane techniczne:

- Puissance d'entrée initiale 22W
- Flux lumineux initial 2700lm
- couleur de la source lumineuse 840 barwa biała neutralna
- Type d'optique WB [szeroki rozsył]
- Tension d'entrée 220-240V
- Code de classe d'étanchéité IP IP44 [Ochrona przed przewodami, odporność na ochlapanie]
- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 1
- Numéro de matériel (12NC) 910925864768
- Poids net (pièces) 2.900kg
- Fonction de gradation tak
- Alimentation/module de puissance/transformateur PSD [jednostka zasilająca z interfejsem DALI]

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Comprend une alimentation électrique tak
- Fréquence d'entrée 50 do 60Hz
- Code de résistance aux chocs mécaniques IK02 [IK02]
- Matériau du boîtier Stal
- Indice de rendu des couleurs initial ≥80
- Plage de température ambiante +10 do +40°C
- Source lumineuse remplaçable brak
- Courant de démarrage 14.7A
- Efficacité initiale du luminaire LED 123Im/W
- Finition abat-jour/lentille Z faktura
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale **597mm**
- Hauteur totale 41mm
- Largeur totale 597mm
- Puissance d'entrée initiale 22W
- Flux lumineux initial 2700lm
- couleur de la source lumineuse 840 barwa biała neutralna
- Type d'optique WB [szeroki rozsył]
- Tension d'entrée 220-240V
- Code de classe d'étanchéité IP IP44 [Ochrona przed przewodami, odporność na ochlapanie]
- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 1
- Numéro de matériel (12NC) 910925864768
- Poids net (pièces) 2.900kg
- Fonction de gradation tak
- Alimentation/module de puissance/transformateur PSD [jednostka zasilająca z interfejsem DALI]
- Comprend une alimentation électrique tak
- Fréquence d'entrée 50 do 60Hz
- Code de résistance aux chocs mécaniques IK02 [IK02]
- Matériau du boîtier Stal
- Indice de rendu des couleurs initial ≥80
- Plage de température ambiante +10 do +40°C
- Source lumineuse remplaçable brak
- Courant de démarrage 14.7A
- Efficacité initiale du luminaire LED 123Im/W
- Finition abat-jour/lentille Z faktura
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale 597mm
- Hauteur totale 41mm
- Largeur totale 597mm

Informations sur la gamme de produits :

Aujourd'hui, les clients recherchent des solutions d'éclairage pour la quasi-totalité des bâtiments neufs et rénovés, alliant une lumière de haute qualité à une faible consommation d'énergie et des coûts de maintenance réduits. Les nouveaux modules LED encastrés CoreLine peuvent remplacer les luminaires des systèmes d'éclairage général. Le processus de sélection, d'installation et de maintenance des luminaires a été simplifié au maximum.

Caractéristiques principales :

Technologie LED intégrée

Boîtier fin

Également disponible en version apparente (convient également pour un montage suspendu)



Applications:

Éclairage général

