

## Alimentation Rc134b Led37s/840 W30I120 Nuit

Kod Electriquo: 89938 Kod Philips: 8718699348182



## Dane techniczne:

- Puissance d'entrée initiale 34W
- Flux lumineux initial 3700lm
- 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) 910925864776
- Poids net (pièces) 3.300kg
- Fonction de gradation brak
- Alimentation/module de puissance/transformateur PSU [ jednostka zasilająca]

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 8A
- Efficacité initiale du luminaire LED 109lm/W
- Finition abat-jour/lentille Z faktura
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale 1197mm
- Hauteur totale 41mm
- Largeur totale 297mm
- Puissance d'entrée initiale 34W
- Flux lumineux initial 3700lm
- 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) 910925864776
- Poids net (pièces) 3.300kg
- Fonction de gradation brak
- Alimentation/module de puissance/transformateur PSU [ jednostka zasilająca]
- 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 8A
- Efficacité initiale du luminaire LED 109lm/W
- Finition abat-jour/lentille Z faktura
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale 1197mm
- Hauteur totale 41mm
- Largeur totale 297mm

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)

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl



## **Applications:**

Éclairage général

