

Alimentation L1200 LED36s/840 Wt060c

Kod Electriquo: 89833 Kod Philips: 8718699380113



Dane techniczne:

- Puissance d'entrée initiale 36W
- Flux lumineux initial 3600lm
- couleur de la source lumineuse 840 barwa biała neutralna
- Type d'optique brak [-]
- câblage traversant brak
- Tension d'entrée 220-240V
- Code de classe d'étanchéité IP IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, odporne na strumień wodv]
- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 12
- Numéro de matériel (12NC) 910503910295
- Poids net (pièces) 1.000kg

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- 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 IK08 [IK08]
- Matériau du boîtier Poliweglan
- Indice de rendu des couleurs initial > 80
- Plage de température ambiante -20 do +30°C
- Source lumineuse remplaçable brak
- Angle du faisceau de la source lumineuse -°
- Courant de démarrage 0.29A
- Efficacité initiale du luminaire LED 100lm/W
- Finition abat-jour/lentille **Mleczny**
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale 1250mm
- Hauteur totale 75mm
- Largeur totale 63mm
- Longueur 1200mm
- Puissance d'entrée initiale 36W
- Flux lumineux initial 3600lm
- couleur de la source lumineuse 840 barwa biała neutralna
- Type d'optique brak [-]
- câblage traversant brak
- Tension d'entrée 220-240V
- Code de classe d'étanchéité IP IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, odporne na strumień wody]
- Numérateur Nombre de colis dans l'emballage extérieur 12
- Numéro de matériel (12NC) 910503910295
- Poids net (pièces) 1.000kg
- 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 IK08 [IK08]
- Matériau du boîtier Poliweglan
- Indice de rendu des couleurs initial > 80
- Plage de température ambiante -20 do +30°C
- Source lumineuse remplacable brak
- Angle du faisceau de la source lumineuse -°
- Courant de démarrage 0.29A
- Efficacité initiale du luminaire LED 100lm/W
- Finition abat-jour/lentille **Mleczny**
- Température de couleur corrélée initiale 4000K
- Longueur totale 1250mm
- Hauteur totale 75mm
- Largeur totale 63mm
- Longueur 1200mm

Appareil hermétique WT060c

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





