

# Suspension OPTILINE H200 initial 2000 susp ED 5200lm/840 PLX blanc mat

Kod Electriquo: 94258 Kod LUG: 080121.5L13.157



## Dane techniczne:

- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 87
- Flux du luminaire [lm] 5200
- Puissance du luminaire [W] 60
- Température de couleur [K] 4000
- Dimensions [mm] LWH 2000 35 200
- IRC/Ra ≥80
- Poids net [kg] 6,5
- Quantité dans le paquet 3

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Quantité par palette 72
- Type d'équipement ED
- Efficacité [lm/W] 87
- Flux du luminaire [lm] 5200
- Puissance du luminaire [W] 60
- Température de couleur [K] 4000
- Dimensions [mm] LWH 2000 35 200
- IRC/Ra ≥80
- Poids net [kg] 6,5
- Quantité dans le paquet 3
- Quantité par palette 72
- Déclaration de conformité CE Deklaracja zgodności CE
- Certificat GOST Certyfikat GOST
- Alimentation 220-240V 50/60Hz Zasilanie 220-240V 50/60Hz
- Classe de protection I Klasa ochronności I
- Conformité aux normes ukrainiennes Zgodność z normami Ukrainy
- Degré de protection IP20 Stopień szczelności IP20
- Source de lumière LED Źródło światła LED
- Résistance aux chocs IK02 Odporność na uderzenia IK02

Luminaire moderne pour une installation rapide sur source lumineuse LED.

- Haute efficacité > 80 lm/W
- Design unique
- Éclairage parfait de la surface de vente
- Installation facile et rapide
- Possibilité de contrôler l'intensité lumineuse

Paramètres

## **DONNÉES MÉCANIQUES**

Montage suspendu, sur suspension par câble (sur commande)

Boîtier profilé en aluminium

### **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Rendement de l'alimentation 90 %

Alimentation 220-240 V 50/60 Hz

Lumière incluse sourceoui

### **DONNÉES GÉNÉRALES**

Durée de vie (L80B10) 50 000 h

Durée de vie (TM21 L90B10) 31 000 h

Plage de température de fonctionnement 0 °C à +50 °C

Remarques sur l'abat-jour PLX

Garantie 5 ans

Strona 2 z 3



Application supermarchés, boutiques, entrepôts, centres logistiques, halls de stockage, halls de production

Strona 3 z 3