

Cadre hermétique Prima Value 1,5 pi Pcc 3250/840

Kod Electriquo: 106967 Kod Trevos: 106747



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Longueur 1450mm
- Flux lumineux du luminaire 3370
- Température de couleur 4000K
- Puissance du luminaire 24 W
- Plage de température de fonctionnement -25 ... 50 °C
- Waga 2.00
- Longueur 1450mm
- Flux lumineux du luminaire 3370
- Température de couleur 4000K
- Puissance du luminaire 24 W
- Plage de température de fonctionnement -25 ... 50 °C
- Waga 2.00
- Source de lumière LED
- Tension nominale 230 V
- Contient une source lumineuse Tak
- Plage de température de fonctionnement -25 ... 50 °

Strona 1 z 5 info@elektriko.pl



- Classe de protection I
- Degré de protection (IP) IP66
- CE Tak

Données techniques

• Efficacité lumineuse : 140 lm/W

• Classe de protection : IP66

• Température ambiante minimale : ta = -25 °C

• Température ambiante maximale : ta = 50 °C

• Durée de vie : 50 000 heures / L90 / B10

• Facteur d'éblouissement (UGR) de 21,7 à 24,7

• Résistance aux chocs : IK10

• Tolérance de chromaticité (MacAdam) : SDCM3

Certification EPD

Méthode de montage

- Convient pour un montage en suspension
- · Convient pour un montage au plafond
- Convient pour un montage mural
- Convient pour un montage en saillie

Matériaux/finitions

- Corps : PC gris (haute résistance mécanique, stabilité aux UV, RAL 7035)
- Réflecteur : tôle d'acier, blanc (RAL 9003)
- Colliers de serrage : polyamide + 15 % de fibre de verre, acier inoxydable + polyamide
- Joint : polyuréthane (PUR), rainure de base remplie de mousse
- Raccordement : répartiteur tripolaire sans vis
- Presse-étoupes : Presse-étoupes : caoutchouc (SBS)

Strona 2 z 5 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 3 z 5 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 4 z 5 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 5 z 5 info@elektriko.pl