



HID-PrimaVision CDM

HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Appareillage électronique HID pour lampes CDM - Repousser les limites de la créativité et de l'innovation dans la conception des luminaires

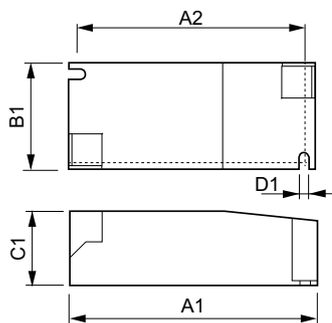
Données du produit

| Fonctionnement et électricité | |
|---|----------------|
| Tension d'entrée | 220 à 240 V |
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Courant de fuite (max.) | 0.5 mA |
| largeur d'impulsion du courant d'appel | 0.25 ms |
| Pic de courant d'appel (max.) | 25 A |
| Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.) | 24 |
| Câblage | |
| Longueur de câble entre l'appareil et la lampe | 0.5 m |
| Type de connecteur | Insertion |
| Température | |
| Gamme de températures ambiantes | -20 °C à 50 °C |
| Durée de vie à la température du produit (nom.) | 85 °C |
| Température maximale du produit (max.) | 85 °C |
| Mécanique et boîtier | |
| Corps du luminaire | /S |

| Approbation et application | |
|-------------------------------|--|
| Homologation | Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE |
| Données du produit | |
| Nom du produit de la commande | HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz |
| Nom de produit complet | HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz |
| Code EOC | 871829167161900 |
| Code de commande | 67161900 |
| Code 12NC | 913700696166 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718291671619 |
| Conditionnement par carton | 12 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8718291671626 |

HID-PrimaVision CDM

Schéma dimensionnel



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 |
|--|--------|---------|---------|---------|---------|
| HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz | 4.2 mm | 30.2 mm | 97.3 mm | 88.3 mm | 43.3 mm |

