



PrimaVision SDW-TG (50 W et 100 W) pour CDM - Qualité élevée et excellentes performances

HID-PrimaVision SDW-TG

Appareillage électronique HID solide, léger et monobloc pour lampes SDW-TG (mini White SON) Appareillage électronique monobloc et léger pour lampes SDW-TG de 50 et 100 W (mini White SON)

Avantages

- La tolérance de puissance minimale de la lampe offre un rendement optimal
- Réduction des différences de couleur entre les lampes et diffusion lumineuse initiale
- Rendement indépendant de la tension du secteur

Fonctions

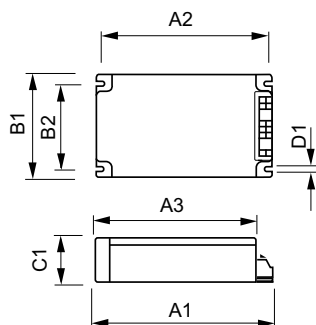
- Disponible en version standard (/S) pour une utilisation dans un luminaire, ou décharge de traction séparée pour une utilisation indépendante sur (faux) plafond
- Diffusion minimale de la puissance de la lampe
- Détection de la fin de vie de la lampe
- Températures Tambiante et Tboîtier élevées
- Durée de vie élevée de 40 000 heures

HID-PrimaVision SDW-TG

Application

- Éclairage de magasin, pour une ambiance chaleureuse (par exemple dans les magasins de meubles) et une belle mise en valeur des produits frais (par ex. dans les boucheries, boulangeries, fleuristes)
- Utilisation à l'intérieur uniquement

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 100 /S SDW-	4,5 mm	37,0	150,0	133,6	90,0	70,0
TG 220-240V		mm	mm	mm	mm	mm
50/60Hz						

