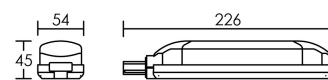


IP20



Utilisation	INTERIEURE
Type d'alimentation	Convertisseur électronique
Adapté pour type de lampe	Halogène TBT
Puissance Min / max	100,0 - 250,0 W
Tension d'entrée / Fréquence	230V AC / 50/60Hz
Courant d'entrée (en A)	1,100 A
Tension de sortie	12V
Courant nominal de sortie	20 833 mA
Température de coupure	100°C
Température Boîtier (Tc)	75°C
Température d'utilisation	-10°C / +40°C
Variable	OUI ; variation par coupure de fin de phase
Plage de variation	0 - 100 %
Rendement	0,93
Facteur de puissance	0,96
Consommation à vide	0,47 W
Type de boîtier	Boîtier en matière synthétique
Raccordement - entrée	bornier à vis 2 x 2,5mm <sup>2</sup>
Raccordement - sortie	raccordement rail
Durée de vie	35 000 h



Dimensions produit:

226,00 x 54,00 x 45,00 mm

Poids net: 484,00 gr

 Matière/ Coloris :  
 corps polycarbonate (PC) blanc

Emballage : carton

Protection-surtensions: OUI

Protection-thermique: OUI

Protection-courts-circuits: OUI

 Isolation secondaire :  
 équivalent SELV (TBTS)

 Recommandations installation:  
 Ne pas brancher plus de 3  
 convertisseurs sur la même  
 ligne utilisant le conducteur  
 neutre. Pour une utilisation  
 intensive, il est conseillé de  
 choisir le modèle DEKO 300  
 (codes 1560/1561).  
 Autres commentaires

 Caractéristiques du câble:  
 Longueur de câble (en m):
