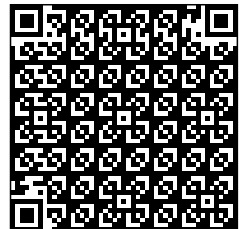




Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Diamètre	72
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	24
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7.2
packing poids	0.07
Plage d'intensité de sortie	350
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	14-22
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Fabricant	RELCO
Gradable	Non
Normes - Homologations	EMC
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	7.2
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	700 max
Poids	0.07
Tension d'entrée	220-240

Description

Alimentation électronique MULTI POWERLED CDT

- Sortie en courant constante
- Protégée en classe II contre les chocs électriques par contacts directs et indirects
- Equipé de cavalier pour la sélection du courant de sortie
- Degrée de protection IP20
- Appareil pour usage indépendant
- Bornes d'entrée et de sortie du même côté
- Fixation avec fentes pour vis et trou central de 10mm de diamètre
- Protections: thermique, surcharge, surtensions et court-circuit
- L'allumage et l'extinction ne sont pas possibles sur le secondaire
- CDT connexion modules en SÉRIE

Normes de références:

Sécurité: EN 61347-1; EN 61347-2-13

Perturbations radioélectriques: EN 55015; EN 55015-A1; EN 55015-A2; www.francelampes.com Email: info@francelampes.com

Courant harmoniques: EN 61000-3-2
Immunité: EN 61547
Performances: EN62384