

Numéro d'article 142522





QUICKTRONIC® Intelligent DIM CFL 1X18-57W DIM

Numéro d'article 142522

LEV QI CFL PL-C 1x18W 1x26W PL-T 1x18W 1x26W 1x32W 1x42W 1x57W TL5 1x22W 1x40W 1-10V Gradable

Avantages produits: Flux lumineux identique sur courant alternatif ou continu. Allumage parfait de la lampe pour des applications avec cellules de mouvement. Gradation de lampes amalgames sans scintillement ni réduction de la durée de vie. Très haute efficacité grâce à la technologie. Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe. Les ballasts électroniques sont conformes à la norme MINERGIE en raison de leur très faible consommation en mode veille. Convient pour l'éclairage de secours. Caractéristiques produit: Contrôle via l'interface 1...10 V. Tension d'alimentation : 220 à 240 V,. Fréquence de ligne : 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz. Tension de ligne : 198 à 264 V,. Plage de gradation : 3 à 100 % du flux lumineux. Démarrage de la lampe sous 0,6 s. Durée de vie : > 100 000 h (pour T = 65 °C à Tc). Coupure automatique des lampes défectueuses et en fin de vie (EoL T.2). Indice d'efficacité énergétique EEI : A1 BAT.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Contrôle d'éclairage#EG000029
Classe ETIM	Ballast#EC001497
Code produit	142522
Marque	OSRAM
Nom série de produits	QUICKTRONIC® INTELLIGENT DIM CFL
Type de produit	QTi-T/E 1x18-57 DIM







Attributs de classification

électronique
Oui
Non
Oui
Oui
Non
Oui
Non
Non
Non
Oui
Oui
Oui
Oui
Non
Oui
Oui
Non
Oui
Oui
Oui
Oui
18 - 57
1 - 1
18 - 18
220 - 240
boîtier métallique
IP20
1



QUICKTRONIC® Intelligent DIM CFL 1X18-57W DIM

Numéro d'article 142522



longueur [mm]	123
largeur [mm]	79
hauteur [mm]	33