

OTi QBM 30/220 ... 240/700 NFC I Driver LED 30W multi-courant constant dimmable QBM

Driver LED dimmable 30W courant constant 350 à 700 mA programmable par NFC (sans contact) , dimmable bluetooth dans la solution de gestion d'éclairage HUBSENSE d'OSRAM. Pose libre dans faux plafond



Référence : 4062172115049

Prix : 68.00€ HT

Descriptif :

Driver LED 30 W multicourant constant dimmable QBM (qualified Bluetooth Mesh)

Ce driver LED 30 W avec sortie en courant constant programmable par NFC (sans contact) de 350 à 700 mA permet d'alimenter des luminaires LED et les rendre compatible avec le système de gestion d'éclairage d'OSRAM "HUBSENSE".

Pose libre dans le faux plafond, il alimentera des downlights, ou panneaux LED de moyenne puissance, jusqu'à 30W

Pratique, ses bornes doublées coté primaire permettent de faire un repiquage entre appareils

Utilisation :

Intérieur

Étanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

198 à 264 V

Protection électrique :

Classe 2

Technologie du luminaire :

LED

Type de driver :

Multi courant constant

Intensité lumineuse réglable :

Oui

Protection :

Contre les courts circuits , Contre les surcharges , SELV

Hauteur :

3,2 cm

Largeur :

5 cm

Longueur :

20,4 cm

Information complémentaire :

Serre-cables intégrés , Tension de sortie comprise entre 20 et 50 V

Type de variation lumineuse :

HUBSENSE (Bluetooth)

Type d'installation :

Libre dans faux plafond

Particularité :

Réglage du courant de sortie par NFC (sans contact) entre 350 et 700 mA

Autre particularité :

Réglage usine 500 mA

Autre information :

4 bornes coté primaire permettent de faire du repiquage

Garantie :

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)