

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

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

OSRAM



Référence : 4062172110143

Prix : 66.50€ HT

Options disponibles :

Accessoires : Sans, Kit serre-cables (+ 2.00€ 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 de moyenne puissance et les rendre compatible avec le système de gestion d'éclairage d'OSRAM "HUBSENSE"

Avec ses dimensions de 97 x 43 x 30 mm, il est facile à intégrer dans les plafonniers ou projecteurs de rail, il pourra également équiper des downlights encastrés en utilisant les serre-cables amovibles (en option) . Pour assurer un fonctionnement sans problème, une protection est fournie contre les courts-circuits de sortie et les surcharges.

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 cm

Largeur :

4,3 cm

Longueur :

9,7 cm

Information complémentaire :

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

Type de variation lumineuse :

HUBSENSE (Bluetooth)

Type d'installation :

Intégration dans des luminaires, en faux plafond avec Kit serre-cables

Particularité :

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

Autre particularité :

Réglage usine 500 mA

Garantie :

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)