

**OTi QBM 40/220 ... 240 / 1A0 NFC S Driver LED 40W multi-courant constant dimmable QBM**

Driver LED dimmable 40W courant constant 500 à 1050 mA programmable par NFC (sans contact) , dimmable via bluetooth dans la solution de gestion d'éclairage HUBSENSE d'OSRAM

**OSRAM**



**Référence :** 4062172110167

**Prix :** 67.00€ HT

**Options disponibles :**

*Accessoires :* Sans, Kit serre-cables (+ 2.00€ HT)

**Descriptif :**

Driver LED 40 W multicourant constant dimmable QBM (qualified Bluetooth Mesh )

Ce driver LED 40 W avec sortie en courant constant programmable par NFC (sans contact) de 500 à 1050 mA permet d'alimenter des luminaires de forte 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 500 et 1050 mA

**Autre particularité :**

Réglage usine 700 mA

**Garantie :**

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)