



ECLAIRMAG

# QTP-OPTIMAL 1X18-40/220-240

Nos produits > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour fluorescent > QTP-OPTIMAL 1X18-40/220-240

<https://eclairmag.fr/osram-qtp-optimal-1x18-40-220-240-osram-ballast-electronique-pour-tubes-t5-t8-100721410.html>

## Description courte

---

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR873743

QTP-OPTIMAL 1X18-40/220-240 OSRAM Pour tubes fluorescents T5 ø16 mm, T8 ø26 mm et lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 100 000h 280 x 30 x 21 mm



VISUEL INDISPONIBLE

## Description

---

QTP-OPTIMAL 1X18-40/220-240 OSRAM Pour tubes fluorescents T5 ø16 mm, T8 ø26 mm et lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 100 000h 280 x 30 x 21 mm

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	LEDVANCE
Ean13	4008321873743
Référence fabricant	4008321873743
	Unité de conditionnement Pièce / unité UNV1
	Poids approximatif 180,00g
	largeur (mm) 30.00
	modèle électronique
	hauteur (mm) 21.00
	boîtier boîtier métallique
	puissance de lampe acceptée (W) 40
	longueur (mm) 280.00
	pour type de lampe TC-L OUI
	pour type de lampe T16 OUI
	pour type de lampe T26 OUI
	pour type de lampe T-R OUI
Caractéristiques produit	Tension nominale (Un) (V) 240
	indice de protection (IP) IP20
	pour type de lampe T38 OUI
	pour type de lampe TC-F OUI
	puissance de lampe acceptée (1 lampe) (W) 40
	finition multiwatt OUI
	pas de variation OUI
	QC Unité 1
	QC Carton 20
	QCT PF
	<b>Document(s)</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li><li>• <a href="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>
Ean13	4008321873743
Fournisseur	LEDVANCE
Référence Odelec-Nollet	006010492



