



ECLAIRMAG

# QTP-OPTIMAL 2X18-40/220-240

Nos produits > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour fluorescent > QTP-OPTIMAL 2X18-40/220-240

<https://eclairmag.fr/osram-qtp-optimal-2x18-40-220-240-osram-ballast-electronique-pour-tubes-t5-t8-100717958.html>

## Description courte

---

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR873767

QTP-OPTIMAL 2X18-40/220-240 OSRAM Pour tubes fluorescents T5 ø16 mm, T8 ø26 mm et lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 100 000h 360 x 30 x 21 mm



VISUEL INDISPONIBLE

## Description

---

QTP-OPTIMAL 2X18-40/220-240 OSRAM Pour tubes fluorescents T5 ø16 mm, T8 ø26 mm et lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 100 000h 360 x 30 x 21 mm

## Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321873767	
Référence fabricant	4008321873767	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	UNV1
	Poids approximatif	243,70g
	largeur (mm)	30.00
	modèle	électronique
	hauteur (mm)	21.00
	boîtier	boîtier métallique
	puissance de lampe acceptée (W)	40
	longueur (mm)	360.00
	pour type de lampe TC-L	OUI
	pour type de lampe T16	OUI
	pour type de lampe T26	OUI
	Tension nominale (Un) (V)	240
	indice de protection (IP)	IP20
	pour type de lampe TC-F	OUI
	puissance de lampe acceptée (2 lampes) (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="#">Notice</a></li><li>• <a href="#">Fiche</a></li></ul>		
Ean13	4008321873767	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006010494	



