



ECLAIRMAG

QTP-D/E 2X10-13/220-240

Nos produits > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Alimentation pour fluorescent > QTP-D/E 2X10-13/220-240

<https://eclairmag.fr/osram-qtp-d-e-2x10-13-220-240-osram-ballast-electronique-pour-lampes-cfl-100721396.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR181596

QTP-D/E 2X10-13/220-240 OSRAM Pour lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 50 000h 123 x 79 x 33mm



VISUEL INDISPONIBLE

Description

QTP-D/E 2X10-13/220-240 OSRAM Pour lampes fluorescentes compactes - Ballasts électroniques non gradables 50 000h 123 x 79 x 33mm

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321181596	
Référence fabricant	4008321181596	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	UNV1
	Poids approximatif	209,00g
	classe de protection	I
	largeur (mm)	79.00
	modèle	électronique
	hauteur (mm)	33.00
	boîtier	boîtier en plastique
	puissance de lampe acceptée (W)	13
	longueur (mm)	123.00
	pour type de lampe TC-D	OUI
	pour type de lampe TC-DEL	OUI
	pour type de lampe TC-TEL	OUI
	pour type de lampe TC-T	OUI
	pour type de lampe TC-S	OUI
	Tension nominale (Un) (V)	240
	indice de protection (IP)	IP20
	pour type de lampe TC-SEL	OUI
	puissance de lampe acceptée (2 lampes) (W)	13
	finition multiwatt	OUI
	pas de variation	OUI
	QC Unité	1
	QC Carton	20
	QCT	PF
		Document(s)
		<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Fiche• Fiche• Notice• Fiche
	Ean13	4008321181596
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	006005202	



