



ODELEC-NOLLET

LED OSR PRO DIM AR111 75 930

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > LED OSR PRO DIM AR111 75 930

<https://odelec-nollet.fr/osram-osram-led-pro-dim-ar111-75-930-24-g53-11-7w-800lm-101876305.html>

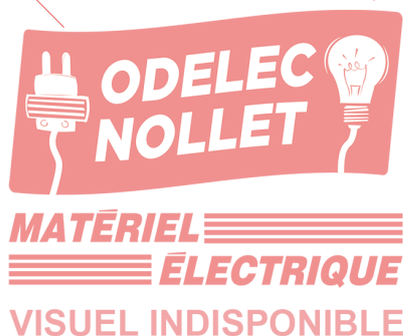
Description courte

Marque :

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR608573

LED OSRAM - PARATHOM PRO DIM - SPOT AR111 75 930 - G53 - 24° - 11,7W Equiv 75W - 800lm - Gradable - Ra97 - Grande stabilité teinte (SDCM ≤ 4) - ON/OFF x 100 000 - 12V -3000K - 40000h - Classe G - Garantie 5 ans



Description

LED OSRAM - PARATHOM PRO DIM - SPOT AR111 75 930 - G53 - 24° - 11,7W Equiv 75W - 800lm - Gradable - Ra97 - Grande stabilité teinte (SDCM ≤ 4) - ON/OFF x 100 000 - 12V -3000K - 40000h - Classe G - Garantie 5 ans

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	4058075608573	
Référence fabricant	4058075608573	
Caractéristiques produit	tension nominale (Un) (V)	12
	courant nominal (mA)	1
	facteur de puissance (cos phi)	0.50
	puissance de la lampe (W)	11.7
	type de tension	AC
	flux lumineux (lm)	800
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	68
	intensité lumineuse (cd)	2800
	indice de rendu des couleurs CRI	90-100
	forme de la lampe	réflecteur
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
	Culot	G53
	température de couleur (K)	3000
	uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	SDCM4
	dimnable/gradable	OUI
	diamètre (mm)	111.00
	longueur (mm)	55.00
	indice de protection (IP)	IP20
	indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.19
	désignation de la lampe	AR111
	classe d'efficacité énergétique	G
	nombre de cycles min.	100000
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	12.00
	durée de vie nominale moyenne (h)	40000
	groupe de risque photobiologique selon EN 62471	GR1
	QC Boite	1
	QCT	PF
	QC Carton	6
		Document(s)
		Fiche
		Fiche
	Ean13	4058075608573
	Fournisseur	LEDVANCE
Référence Odelec-Nollet	006003885	

Images du produit

