



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
	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
Caractéristiques produit	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

