

DN070B LED24/8 24W 220V D200 RD EU

Caractéristiques du produit

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)	
Largeur	Ø225	
Angle d'ouverture (°)	60	
Certificats	CE, ROHS	
Dimensions de coupe (mm)	Ø200	
Conducteur	Externe	
Efficacité (Lm/w)	96	
Facteur de puissance (cosφ)	0,9	
Forme	Circulaire	
Fréquence (Hz)	50 - 60	
IP	IP20	
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000	
Lumens (Lm)	2400	
Matériau	Plastique, Métal	
Matériau diffuseur	Polycarbonate	
Montage	Encastrable	
Orientable	Non	
Puissance (W)	24	
Profondeur	100	
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA	



Tonalité Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur Non

Variantes du produit

Référence	Attributs	
35402900	T° de lumière : 3000°K (utiliser)	-
35404300	T° de lumière : 4000°K (utiliser)	_
45260200	T° de lumière : 6000K (utiliser)	_