

DN070B LED24/8 24W 220V D200 RD EU

Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6000K (verwenden)
Breite	Ø225
Öffnungswinkel (°)	60
Zertifikate	CE, ROHS
Schnittmaße (mm)	Ø200
Fahrer	Extern
Effizienz (Lm/w)	96
Leistungsfaktor (cosφ)	0,9
Form	Rundschreiben
Frequenz (Hz)	50 - 60
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumen (Lm)	2400
Material	Kunststoff, Metall
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	24
Tiefe	100
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC

Tonalität Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß

Außengebrauch Nein

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

35402900

Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)

35404300

Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)

45260200

Lichttemperatur : 6000K (verwenden)