

Junistar DimToWarm Børstet stål 560lm 2000-2800K Ra>95 Faseavsnitt

El-nummer: 3200577
 EAN: 7021989012726
 SG artikkelnr: 901272



Elektrisk

Watt: 7W
 Systemeffekt (W): 8W
 Spenning: 220-240V

Lysteknikk

Type lyskilde: LED
 Effektiv lysstrøm (lm): 560lm
 Effekt: 70 lm/W
 Fargetemperatur: 2000-2800K
 Fargegjengivelse (Ra/CRI): Ra>95
 MacAdams faktor: SDCM: 3
 Levetid: L90/B10>50.000
 Lysstråling: Direkte
 Optikk: Reflektor
 Lysspredning: 42°
 UGR: UGR<22

Dimmetype

Type: Faseavsnitt

Beskyttelse

Isolasjonsklasse: Klasse II SELV

Energi og godkjenning

Inneholder lyskilde med energiklasse: F
 Breeam: Oppfyller Hea 01 krav til flimмерfri belysning (In-Use: Hea 05)

Materialer og overflater

Materiale: Aluminium
 Farge: Børstet stål
 Avskjermingens materiale: Herdet glass

Montering/Tilkobling

Montering: Innfelling, Innendørs
 Tilkobling: Hurtigklemme

Dimensjoner

Høyde (mm) H: 50
 Diameter (mm) D: 94
 Innfellingsdiameter (mm): 83
 Innfellingshøyde (mm): 48
 Avstand til brennbart materiale (mm): 10mm
 Vekt (kg) brutto/netto: 0.5 / 0.2

Forpakning

Forpakkingsstørrelse (mm): 130 x 115 x 75

