

GLOWMEDIUM SCHIENENLEUCHE GL09T-559VE1-LDWHS

Projekt	
Typ	
Notizen	
Menge	
Datum	

ALLGEMEIN

Schutzart: IP20
 Schutzklasse: Klasse II
 Gehäusefarbe: weiß
 RAL: ähnlich RAL 9016
 Dekorationsringfarbe: silber hochglanz

LED

Lichtstrom: 1523 Lumen
 Output: LED low Output
 Lichtfarbe: Gemüse
 CRI: > 90
 Lebensdauer: L80 B10 50.000h

OPTIK

Lichtaustritt: direkt
 Abstrahlwinkel: 55°

ELEKTRIK

Leistung: 14.9 Watt
 mA: 400 mA
 Betriebsgerät: inkl. inTrack LED Treiber
 Dimmbarkeit: DALI
 Spannung: 220-240V 50/60Hz

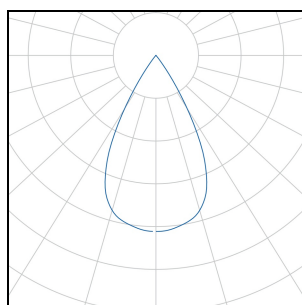
ABMESSUNGEN

Höhe: 102 mm
 Gewicht: 0.69 kg
 Durchmesser: ø 90 mm



GLOWmedium 3-Phasen Schienenleuchte aus Aluminiumdruckguss; Leuchte feinstruktur weiß matt pulverbeschichtet - ähnlich RAL 9016; Dekorring in silber hochglanz; inkl. inTrack LED Treiber DALI; Abstrahlcharakteristik mit einem Abstrahlwinkel von 55°; LED low Output Variante mit einem Leuchtenlichtstrom von 1523 Lumen bei 14.9 Watt; Spezial COB für die zielgerichtete Ausleuchtung von Gemüse; CRI > 90; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; Bemessungslebensdauer: L80 B10 50.000h; Schutzart IP20; Schutzklasse II; Abmessungen: DMxH: ø90mm x 102mm; Länge des 3-Phasen Schienenadapters: 235mm; Gewicht: 0.69kg; 325° dreh- und 90° schwenkbar; Lichtquelle und Betriebsgerät durch autorisierte Fachkraft austauschbar

LICHTVERTEILUNGSKURVE



ZEICHNUNG

