

GLOWMEDIUM SCHIENENLEUCHE GL09T-559VE1-HOBLC

Projekt	
Typ	
Notizen	
Menge	
Datum	

ALLGEMEIN

Schutzart: IP20
 Schutzklasse: Klasse II
 Gehäusefarbe: schwarz
 RAL: ähnlich RAL 9005
 Dekorationsringfarbe: bronze hochglanz

LED

Lichtstrom: 2685 Lumen
 Output: LED high Output
 Lichtfarbe: Gemüse
 CRI: > 90
 Lebensdauer: L80 B10 50.000h

OPTIK

Lichtaustritt: direkt
 Abstrahlwinkel: 55°

ELEKTRIK

Leistung: 28.5 Watt
 mA: 750 mA
 Betriebsgerät: inkl. inTrack LED Treiber
 Dimmbarkeit: on/off
 Spannung: 220-240V 50/60Hz

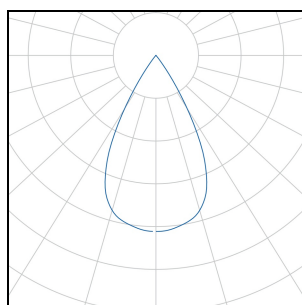
ABMESSUNGEN

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



GLOWmedium 3-Phasen Schienenleuchte aus Aluminiumdruckguss; Leuchte feinstruktur schwarz matt pulverbeschichtet - ähnlich RAL 9005; Dekorring in bronze hochglanz; inkl. inTrack LED Treiber on/off; Abstrahlcharakteristik mit einem Abstrahlwinkel von 55°; LED high Output Variante mit einem Leuchtenlichtstrom von 2685 Lumen bei 28.5 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: 158mm; Gewicht: 0.69kg; 325° dreh- und 90° schwenkbar; Lichtquelle und Betriebsgerät durch autorisierte Fachkraft austauschbar

LICHTVERTEILUNGSKURVE



ZEICHNUNG

