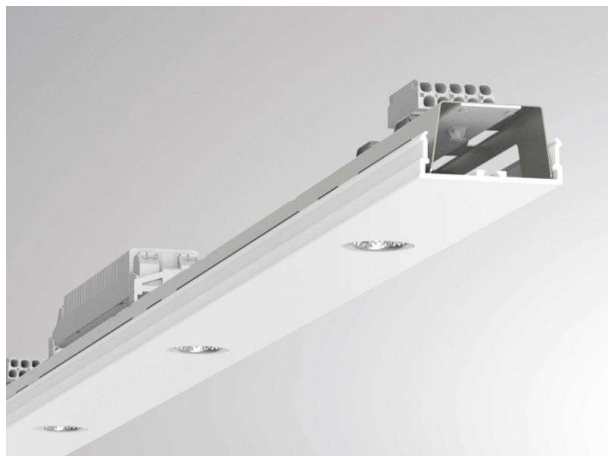


LOG 50

715-0707124224050

LOG 50 SPOT EINSATZ LICHTEINSATZ aus Metall, weiß, ähnlich RAL 9016, hocheffizienter, vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff
 Ausstrahlwinkel 24°, Lichtaustritt direkt, mit Betriebsgerät, max. 550mA, Dimmbarkeit: nicht dimmbar, Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm², IP20,



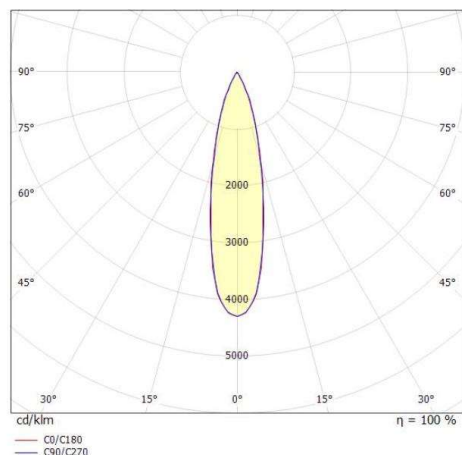
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	23
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	2330
Strom Sek. [mA]	550
Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>90
Optik	vakuumbedampfter Reflektor aus Kunststoff
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	24°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Durchgangsverdr.	3x1,5mm²
Material	Metall
Länge [mm]	1123
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Nettogewicht [kg]	1,10
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
EAN-Nummer	9010506375558
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	D
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.