

CIRC

333-s00119

CIRC F POLLERLEUCHTE aus Aluminium, anthrazit, ähnlich RAL 7016, Linse Ausstrahlwinkel 360°, Lichtaustritt direkt, UGR <28, mit Betriebsgerät, max. 300mA, Dimmbarkeit: DALI 2, IP65,

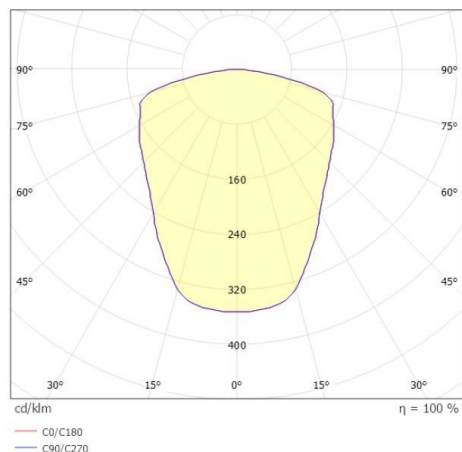


SKIZZE

TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	12
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	900
Strom Sek. [mA]	300
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>90
UGR	<28
Optik	Linse
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI 2
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	360°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Höhe [mm]	820
Durchmesser [mm]	190
Schutzart [IP]	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK10
Nettogewicht [kg]	1,20
Farbe Leuchte	anthrazit
RAL	7016
EAN-Nummer	9010979434707
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Umgebungstemperatur	-20° bis +40°
Energieeffizienzkl.	C
Anz Leuchten B16A	166

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.