

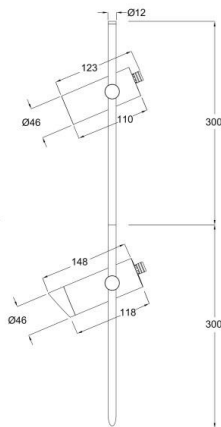
CHOPA

333-00076

CHOPA II SPOT ERDSPIEBLEUCHE aus Aluminium, anthrazit, ähnlich RAL 7016, Linse Ausstrahlwinkel 40°, Lichtaustritt direkt, UGR <22, drehbar 360°, schwenkbar 360°, mit Betriebsgerät, max. 500mA, ohne Bewegungsmelder, IP65,



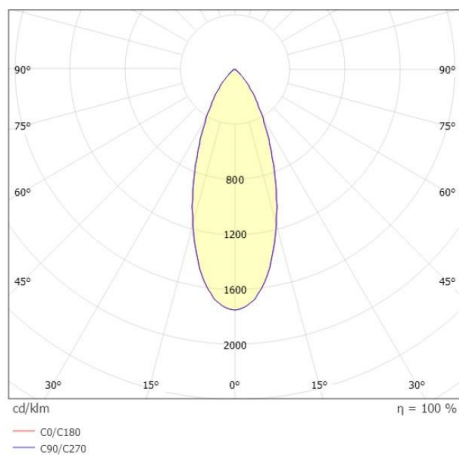
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	6
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	350/375
Strom Sek. [mA]	500
Lichtfarbe [K]	2700/3000K
CRI	>90
UGR	<22
Optik	Linse
Designer	INHOUSE
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Bewegungsmelder	ohne Bewegungsmelder
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	40°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	110
Durchmesser [mm]	46
Schutzart [IP]	IP65
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK06
Nettogewicht [kg]	0,34
Farbe Leuchte	anthrazit
RAL	7016
EAN-Nummer	9010870980204
Lebensdauer [h]	50 000
Umgebungstemperatur	-20° bis +50°
Energieeffizienzkl.	E
Anz Leuchten B16A	112

LICHTVERTEILUNGSKURVE



EnergieLabel



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.