

SUNRAY

8-12519455

SUNRAY II R EINBAUSTRALER aus Aluminium, weiß matt, ähnlich RAL 9003, Ausstrahlwinkel 45°, Lichtaustritt direkt, ohne Betriebsgerät, max. 350/500/700mA, IP44/IP20,

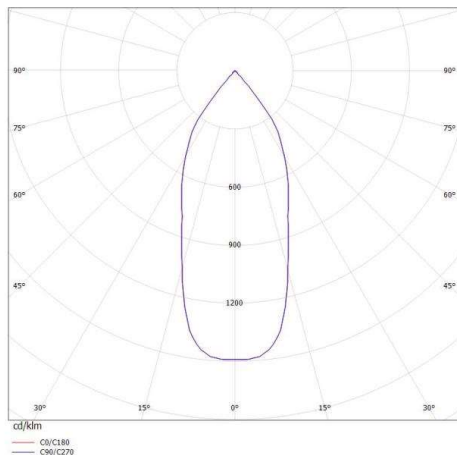


SKIZZE

TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED 14W/20W/28W
Lichtstrom [lm]	1450/1950/2750
Strom Sek. [mA]	350/500/700
Lichtfarbe [K]	3000K
CRI	>80
Betriebsgerät	ohne Betriebsgerät
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	45°
Material	Aluminium
Höhe [mm]	83
Durchmesser [mm]	140
D-Ausschn. [mm]	125
Deckenstärke [mm]	max. 20mm
Einbautiefe [mm]	113
Schutzart [IP]	IP44/IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,65
Farbe Leuchte	weiß matt
RAL	9003
EAN-Nummer	9010506035889
Lebensdauer [h]	L80 B10 20 000
Energieeffizienzkl.	F

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.