

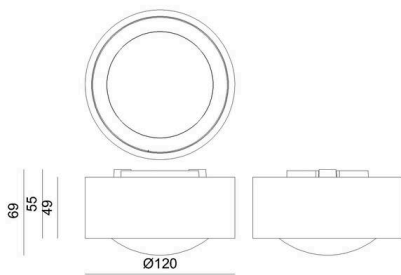
MAG

222-00144

MAG SDI DECKENAUFBAULEUCHE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, hochwertige Glaslinse Ausstrahlwinkel 57°, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 500mA, Dimmbarkeit: TRIAC, IP20,



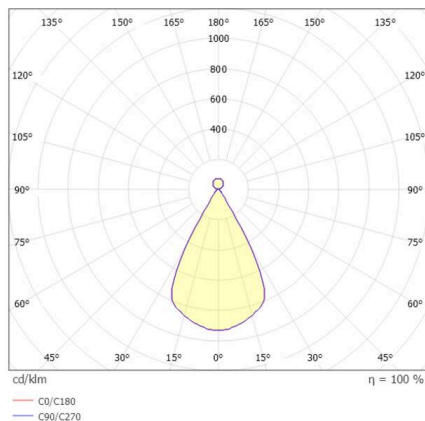
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	16,5
Lichtstrom [lm]	1180
Strom sekundärseitig [mA]	500
Lichtfarbe	3000K
CRI	>90
UGR	<16
Optik	hochwertige Glaslinse mit Betriebsgerät
Betriebsgerät	TRIAC
Dimmbarkeit	direkt/- indirekt
Lichtaustritt	57°
Austrahlwinkel	220-240V 50/60Hz
Spannung	
Höhe [mm]	69
Durchmesser [mm]	120
Schutzart	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Material	Aluminium
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzklasse	F
Anzahl Leuchten B16A	56
Nettogewicht [kg]	0,66
EAN-Nummer	9010870560956

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Energie Label



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.