

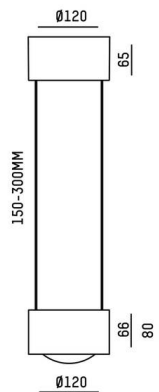
MAG

222-00204

MAG PDI HÄNGELEUCHE aus Aluminium, weiß, hochwertige Glaslinse Ausstrahlwinkel 57°, Lichtaustritt direkt/- indirekt, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 600mA, Dimmbarkeit: TRIAC, Pendellänge 1500-3000mm, IP40,



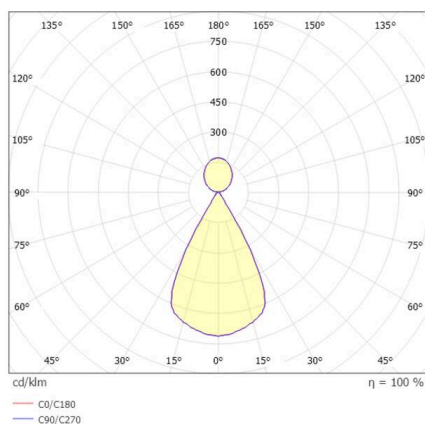
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Leuchtmittel	LED
Systemleistung [W]	24
Lichtstrom [lm]	1675
Strom sekundärseitig [mA]	600
Lichtfarbe	2700K
CRI	>90
UGR	<16
Optik	hochwertige Glaslinse mit Betriebsgerät
Betriebsgerät	TRIAC
Dimmbarkeit	direkt/- indirekt
Lichtaustritt	57°
Ausstrahlwinkel	220-240V 50/60Hz
Spannung	
Pendellänge [mm]	1500-3000
Durchmesser [mm]	120
Schutzart	IP40
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Material	Aluminium
Farbe Leuchte	weiß
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzklasse	E
Anzahl Leuchten B16A	94
Nettogewicht [kg]	1,73
EAN-Nummer	9010870891241

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.