

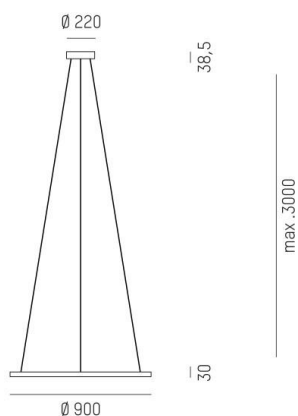
PERFORA

222-00075

PERFORA L PD HÄNGELEUCHE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9003, Polycarbonat Diffusor Ausstrahlwinkel 113°, Lichtaustritt direkt, UGR <22, mit Betriebsgerät, max. 1.300mA, Dimmbarkeit: DALI 2, Push, Kabel Spannungsführung in den Abhängeseilen, Adapter/Baldachin weiß, Pendellänge 3000mm, IP20,



SKIZZE

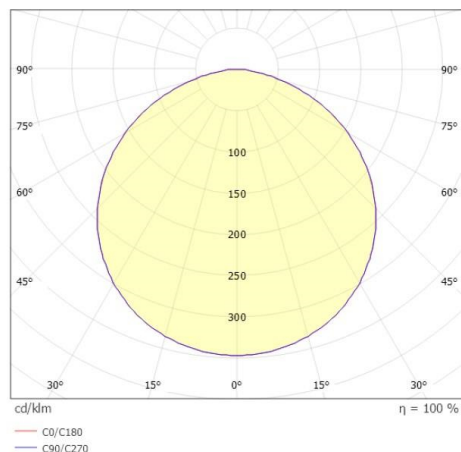


TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	52
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	2760/2880
Strom Sek.[mA]	1300
Lichtfarbe [K]	2700/3000K
CRI	>90
UGR	<22
Optik	Polycarbonat Diffusor
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI 2, Push
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	113°
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium

Höhe [mm]	30
Pendellänge [mm]	3000
Durchmesser [mm]	900
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Nettogewicht [kg]	2,90

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Farbe Leuchte	weiß
RAL	9003
Farbe Adapter/Baldachin	weiß
Kabel	Spannungsführung in den Abhängeseilen
EAN-Nummer	9010870314023
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	E
Anz Leuchten B16A	36



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.