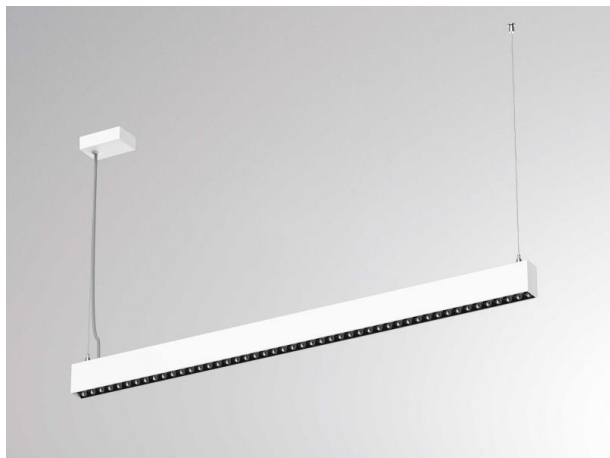


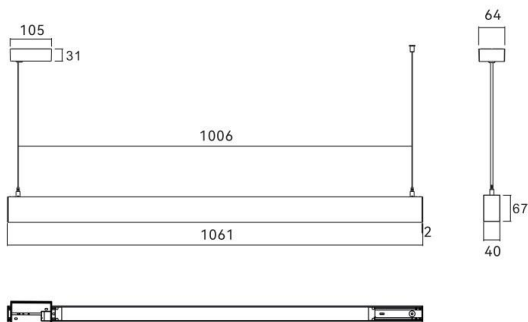
PERFORA PRO

222-00245

PERFORA PROLINE M PDI HÄNGELEUCHTE aus Aluminium, weiß, ähnlich RAL 9016, Linsenoptik mit Entblendungsraster Lichtaustritt direkt/- indirekt 40:60, UGR <16, mit Betriebsgerät, max. 1200mA, Dimmbarkeit: DALI 2, Push, Kabel transparent, Adapter/Baldachin weiß, Pendellänge 4000mm, IP20,



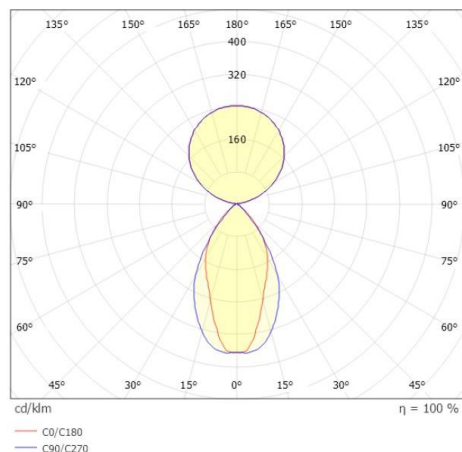
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	45
Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	4780/5155
Strom Sek. [mA]	1200
Lichtfarbe [K]	3000/4000K
CRI	>90
UGR	<16
Optik	Linsenoptik mit Entblendungsraster
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	DALI 2, Push
Lichtaustritt	direkt/- indirekt 40:60
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Aluminium
Länge [mm]	1056
Breite [mm]	40
Höhe [mm]	65
Pendellänge [mm]	4000
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse I
Stoßfestigkeit	IK02
Nettogewicht [kg]	2,60
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Farbe Adapter/Baldachin	weiß
Kabel	transparent
EAN-Nummer	9010870338128
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Energieeffizienzkl.	E
Anz Leuchten B16A	45

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.