

Darstellung



\*Abbildung ähnlich, dient nur als Veranschauligung

Beschreibung

Pippo Pendelleuchte aus Aluminium oder in Messing radial geschliffen und klarlacklackiert oder in RAL-Farbtönen pulverbeschichtet. Abpendelung über stromführendes, zweipoliges, transparent ummanteltes Kabel. Optional erhalten Sie auch ein passendes Deckenbaldachin.

Bei Sonderabmessungen erfolgt eine Freigabe der Kundenzeichnung durch den Auftraggeber.

Bemerkung

Umgebungstemperatur: -40°C - +85°C

LED-Lebensdauer bei Ta=25°C:  
L80B10: 50.000std.

Zertifizierung:

DIN EN 60598-1 (VDE 0711-1): 2009-09



SELV



tech. Daten

Artikel-Nr.	K02351.01-X-XX
Systemleistung/m	max. 6W LED
Vorschaltgerät	extern
Eingangsspannung	12VAC
Spannung max.	0,5A
Driver Type	abhängig vom Leuchtmittel
Dimmung (optional)	
Zubehör	Deckenbaldachin

Optische Daten

Leuchtmittel	MR11
Lichtstrom ca.	abhängig vom Leuchtmittel
Lichtfarbe	
Wellenlänge	
Farbwiedergabeindex	
Abstrahlwinkel	
UGR	

Weitere Informationen

Abmessungen	Ø30mm x 280mm
Verpackungsgröße	k.A.
Gewicht	k.A.
Mounting Option	Pendelmontage
Material	Aluminium, alt. Messing
Oberfläche	eloxiert, silber / gold / rot / grün / ...
Photobiol. Klasse	
EPA	
IK-Klasse	IK02
IP-Schutzart	IP65

Photometrie

Information

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben dienen der Darstellung und können vom Original abweichen. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.  
©innoLED B. Reisen KG - WEEE-Reg.-Nr.: DE64498223

Stand: 27.09.2022