

Technische Spezifikationen : Ref. 60099200

LEDs-Anzahl							12
Leistung	W						40
Vorprogrammiertes Dimmen							Nein
Steuerschnittstelle							Dali 2
Anschlussart Knoten/Sensor							1x Zhaga
Optiktyp Optionen							PX
Linsentyp							PMMA-Linse
Farbtemperaturen Optionen		2200K	2700K	3000K	4000K		PC Amber
Lichtstrom	lm	4540	4996	5520	5720		2340
Beleuchtungseffizient	lm/W	113,5	124,9	138	143		58,5
LED-Stromstärke	mA	500	500	500	500		1000
Dauer	h						100000
Nutzungsdauer							L90B10
CLO							Ja
SDCM							< 3
Farbwiedergabeindex (CRI)							70
CE Kennzeichnung							Ja
ENEC Zertifikat							Nicht
IEC Schutzklasse							Class II
EU RoHS-konform							Ja
IK Schutzklasse (Lichtmodul)							10
IK Schutzklasse (ganze Leuchte)							10
IP Schutzklasse (Lichtmodul)							66
IP Schutzklasse (ganze Leuchte)							66
Farbe							Weiß/Schwarz
Material							Technisches Polymer
Werkstoff der Abdeckung							Ohne Abdeckung
Befestigungsmaterial							Technisches Polymer
Geeignet für Zopfmaß Max	mm						60
Geeignet für Zopfmaß Min	mm						42
Montageart							Aufsatz/Ansatz
Fläche für Staudruck	m²						0,1151
Anzahl der LED-Modul							1
Minimaler Leistungsfaktor							0,9500
Typ der Lichtquelle							LED
Auswechselbare Lichtquelle							Ja
Kabel							Ja
Toleranz der Leistungsaufnahme	%						5
Lichtstromtoleranz	%						8
Elektrische Anschlüsse							3-poliger wasserdichter Stecker
Einschaltstrom	A						54
Eingangsspannung Max	Vac						240
Eingangsspannung Min	Vac						220
Netzfrequenz							50 Hz
Max. Betriebstemperatur	°C						40
Min. Betriebstemperatur	°C						-35