

Technische Spezifikationen : Ref. 66191300

LEDs-Anzahl							24
Leistung	W						40
Vorprogrammiertes Dimmen							Ja
Steuerschnittstelle							Dali 2
Anschlussart Knoten/Sensor							1x Zhaga
Optiktyp Optionen							
Linsentyp		SP	D90		T2C90	T3B90	
		PC-Linse	PMMA-Linse		PMMA-Linse	PMMA-Linse	
Farbtemperaturen Optionen		2200K	2700K	3000K	4000K	PC Amber	
Lichtstrom	lm	4200	4600	4800	5120	1680	
Beleuchtungseffizient	lm/W	105	115	120	128	42	
LED-Stromstärke	mA	250	250	250	250	500	
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)							8
IK Schutzklasse (ganze Leuchte)							8
IP Schutzklasse (Lichtmodul)							66
IP Schutzklasse (ganze Leuchte)							66
Farbe							Schwarz
Material							Aluminium
Werkstoff der Abdeckung							Transparenter Kunststoff
Befestigungsmaterial							Aluminium
Geeignet für Zopfmaß Max	mm						80
Geeignet für Zopfmaß Min	mm						42
Montageart							Aufsatz
Oberflächenschutz							Pulverbeschichtet
Fläche für Staudruck	m ²						0,2112
Anzahl der LED-Modul							2
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