

Technische Spezifikationen : Ref. 68090200

LEDs-Anzahl										12
Leistung	W									40
Vorprogrammiertes Dimmen										Ja
Steuerschnittstelle										Dali 2
Anschlussart Knoten/Sensor										1x Zhaga
Optiktyp Optionen										ME
Linsentyp		P	T2	T3						APZ
		PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse						SCL
Farbtemperaturen Optionen										T4
Lichtstrom	lm	2200K		2700K		3000K		4000K		PC Amber
Beleuchtungseffizient	lm/W	4800		5200		5400		6000		2480
LED-Stromstärke	mA	120		130		135		150		62
Dauer	h	500		500		500		500		1000
Nutzungsdauer						100000				
CLO						L90B10				
SDCM						Ja				
Farbwiedergabeindex (CRI)						< 3				
CE Kennzeichnung						70				
ENEC Zertifikat						Ja				
IEC Schutzklasse						Nicht				
EU RoHS-konform						Class II				
IK Schutzklasse (Lichtmodul)						Ja				
IK Schutzklasse (ganze Leuchte)						10				
IP Schutzklasse (Lichtmodul)						10				
IP Schutzklasse (ganze Leuchte)						68				
Farbe						66				
Material						Aluminium				
Werkstoff der Abdeckung						Aluminium				
Befestigungsmaterial						Ohne Abdeckung				
Geeignet für Zopfmaß Max	mm					Aluminium				
Geeignet für Zopfmaß Min	mm					60				
Montageart						42				
Fläche für Staudruck	m²					Aufsatz/Ansatz				
Anzahl der LED-Modul						0,064				
Minimaler Leistungsfaktor						1				
Typ der Lichtquelle						0,9500				
Auswechselbare Lichtquelle						LED				
Kabel						Ja				
Toleranz der Leistungsaufnahme	%					Ja				
Lichtstromtoleranz	%					5				
Elektrische Anschlüsse						8				
Einschaltstrom	A					3-poliger wasserdichter Stecker				
Eingangsspannung Max	Vac					26				
Eingangsspannung Min	Vac					240				
Netzfrequenz						220				
Max. Betriebstemperatur	°C					50 Hz				
Min. Betriebstemperatur	°C					40				
						-35				