

Technische Spezifikationen : Ref. 66091400

LEDs-Anzahl											12
Leistung	W										40
Vorprogrammiertes Dimmen											Ja
Steuerschnittstelle											Dali 2
Anschlussart Knoten/Sensor											1x Zhaga
Optiktyp Optionen											
Linsentyp		P	T2	T3	ME	APZ	PX	SCL	T4		
		PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse		
Farbtemperaturen Optionen		2200K		2700K		3000K		4000K		PC Amber	
Lichtstrom	lm	4280		4680		4880		5200		2000	
Beleuchtungseffizient	lm/W	107		117		122		130		50	
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)						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					60					
Geeignet für Zopfmaß Min	mm					42					
Montageart						Aufsatz/Ansatz					
Oberflächenschutz						Pulverbeschichtet					
Fläche für Staudruck	m²					0,2112					
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					26					
Eingangsspannung Max	Vac					240					
Eingangsspannung Min	Vac					220					
Netzfrequenz						50 Hz					
Max. Betriebstemperatur	°C					40					
Min. Betriebstemperatur	°C					-35					