

Technische Spezifikationen : Ref. 63174100

LEDs-Anzahl												24
Leistung	W											60
Vorprogrammiertes Dimmen												Ja
Steuerschnittstelle												Dali 2
Optiktyp Optionen		P	SP	T2	T3	ME	APZ	SCL	T4			
Linsentyp		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	6300		6900		7200		7680		3120		
Beleuchtungseffizient	lm/W	105		115		120		128		52		
LED-Stromstärke	mA	400		400		400		400		800		
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)						9						
IP Schutzklasse (Lichtmodul)						68						
IP Schutzklasse (ganze Leuchte)						56						
Farbe						Schwarz						
Material						Aluminium						
Werkstoff der Abdeckung						Ohne Abdeckung						
Befestigungsmaterial						Aluminium						
Geeignet für Zopfmaß Max	mm					60						
Geeignet für Zopfmaß Min	mm					42						
Montageart						Aufsatz						
Oberflächenschutz						Pulverbeschichtet						
Fläche für Staudruck	m²					0,1602						
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						