

## Technische Spezifikationen : Ref. 60190200

LEDs-Anzahl										24
Leistung	W									70
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	7945		8743		9660		9940		4095
LED-Stromstärke	mA	113,5		124,9		138		143		58,5
Dauer	h	450		450		450		450		900
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)						66				
Farbe						66				
Material						Weiß/Grau				
Werkstoff der Abdeckung						Technisches Polymer				
Befestigungsmaterial						Ohne Abdeckung				
Geeignet für Zopfmaß Max	mm					Technisches Polymer				
Geeignet für Zopfmaß Min	mm					60				
Montageart						42				
Fläche für Staudruck	m²					Aufsatz/Ansatz				
Anzahl der LED-Modul						0,1151				
Minimaler Leistungsfaktor						2				
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					54				
Eingangsspannung Min	Vac					240				
Netzfrequenz						220				
Max. Betriebstemperatur	°C					50 Hz				
Min. Betriebstemperatur	°C					40				
						-35				