

Technische Spezifikationen : Ref. 67300000

LEDs-Anzahl					48
Leistung	W				108
Vorprogrammiertes Dimmen					Nein
Steuerschnittstelle					ON/OFF
Optiktyp Optionen		S30	S60	S90	APZ
Linsentyp		PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse	PC-Linse
Farbtemperaturen Optionen		2200K	2700K	3000K	4000K
Lichtstrom	lm	12960	14040	14580	16200
Beleuchtungseffizient	lm/W	120	130	135	150
LED-Stromstärke	mA	340	340	340	340
Dauer	h				100000
Nutzungsdauer					L90B10
CLO					Nein
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)					10
IP Schutzklasse (Lichtmodul)					66
IP Schutzklasse (ganze Leuchte)					66
Farbe					Aluminium
Material					Aluminium
Werkstoff der Abdeckung					Ohne Abdeckung
Befestigungsmaterial					Aluminium
Montageart (Flutlichter)					Wände / Traversen / Podest/Boden
Oberflächenschutz					Eloxiert
Fläche für Staudruck	m ²				0,096
Anzahl der LED-Modul					4
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				65
Eingangsspannung Max	Vac				240
Eingangsspannung Min	Vac				220
Netzfrequenz					50 Hz
Klirrfaktor (THD)					20
Max. Betriebstemperatur	°C				40
Min. Betriebstemperatur	°C				-35