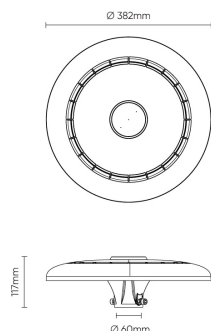


Parkbeleuchtung PARKLITE 50-80-100W CCT 6000-12000lm graue LITE



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Diodentyp



Anzahl der LEDs



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur

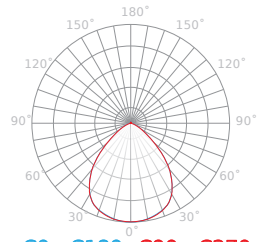


Lebensdauer

Parameter	Wert
ULOR	2,3 %
Lichtausbeute	120 lm/W
Leistung	50-100 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	6000-12000 lm
Farbtemperatur des Lichts	3000-6000 K
MacAdam Schritte	≤6
Schutzart	65
Garantie	3
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	25 000
Kabellänge	400 mm
Gewicht	2190 g
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	220-240 VAC
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80

Parameter	Wert
Farbe	209824
Lumenerhaltungsfaktor	96 %
Abstrahlwinkel	100 °
Material (Abdeckung)	gehärtetes Glas
Material (Gehäuse)	Aluminium
Diodentyp	SMD LED 2835
Anzahl der LEDs	384
Leistungsfaktor PF	0,9
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-30÷50 °C
Für den Innen- und Außenbereich	SO
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	I
IK Schutzgrad	08
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Höhe	117 mm
Produktgewicht mit Verpackung	2340 g

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



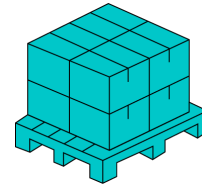
Breite	420 mm
Höhe	135 mm
Länge	425 mm
Gewicht	2,25 kg

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	4 szt.
Breite	550 mm
Höhe der Sammelverpackung	445 mm
Länge	430 mm
Gewicht	9,3 kg
Volumen	0,105 m ³

Europalette



Menge Euro-Sammelpalette	32 szt.
Gewicht einer Europalette	74,4 kg
Palettenhöhe	1780 mm
Menge in 1 Schicht	8 szt.
Anzahl der Schichten	4