



LED-Außenleuchte für Sicherheits- und/ oder Allgemeinlicht. Robustes Gehäuse aus Aluminiumdruckguss mit wetterfester Pulverbeschichtung, hoher Schutzart IP65 und Schlagfestigkeit IK10.

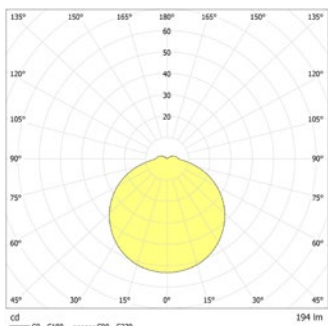


Technische Daten

Material:	Aluminium-Druckguss	Scheinleistung:	5,1 VA
Leuchtmittel:	10 x 0,2W + 18 x 0,3W LED-Modul	Wirkleistung:	4,0 W
Lichtstrom:	194 lm	Einschaltstrom:	6 A / 98 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	22 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	17 mA	Schlagfestigkeit:	IK10

Technische Daten (Allgemeinbeleuchtung)

Nennspannung AC:	230V AC/DC ±10% 50/60 Hz	Lichtfarbe:	4000 K
Scheinleistung:	10,4 VA	Lichtstrom:	549 lm
Wirkleistung:	7,2 W	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Abstand zur Fluchtwegmitte (m)	2.5	3.2	8.3
2.0	3.0	3.3	8.7
3.0	4.0	3.2	9.2
4.0	5.0	2.8	9.3
6.0	6.0	1.8	8.9

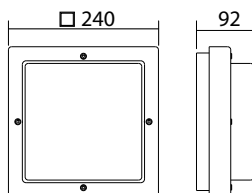
Wandmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Abstand zur Fluchtwegmitte (m)	1.0m		2.0m	
	2.0	2.1	6.0	6.5
2.5	2.2	6.1	6.7	2.3
3.0	1.4	6.0	6.8	2.0

Artikel

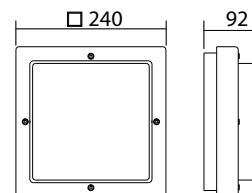
SN/A 6200 LED J/SV quadratisch		
Farben	RAL 7024	RAL 9003
Art. Nr.	101279417	101279316

Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe: 3000 K Schutzart: IP65



SN/A 6200 LED J/SV quadratisch		
Farben	RAL 7024	RAL 9003
Art. Nr.	101279215	101279114

Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe: 4000 K Schutzart: IP65



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893