



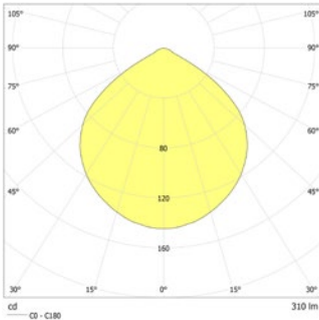
Ballwurfsichere und schlagfeste LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten mit robustem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall zum Einsatz in Umgebungen mit erhöhter Beanspruchung und in Sportstätten.



Technische Daten

Material:	Stahlblech pulverbeschichtet
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	310 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	36 mA
Nennstrom DC:	32 mA

Scheinleistung:	8,3 VA
Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C
Schlagfestigkeit:	IK10



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

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx
Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

2.5	3.7	8.5
2.5	3.0	4.1
3.0	4.1	9.7
4.0	4.7	11.5
5.0	5.0	12.9
6.0	5.1	13.9
7.0	4.9	14.3
8.0	4.5	14.4
9.0	3.7	14.3
10.0	2.5	13.8

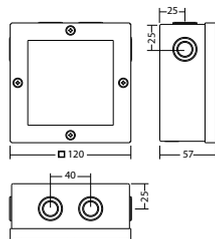
2.5	2.7	6.4
2.5	3.0	3.1
3.0	3.1	7.3
4.0	3.6	9.0
5.0	3.7	10.6
6.0	3.7	11.8
7.0	3.6	12.4
8.0	3.4	12.8
9.0	3.1	12.6
10.0	2.6	12.4

Artikel

SN 8030 AP LED J/SV

Farben	RAL 7015	RAL 9016
Art. Nr.	101311547	101311446

Deckenmontage für Aufputzverkabelung Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SN 8030 D LED J/SV

Farben	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101310840	101311143

Deckenmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40

