



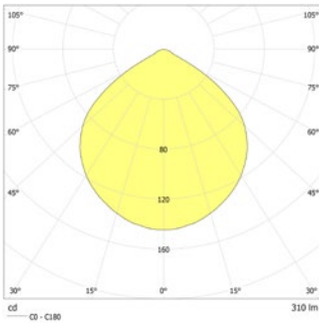
Ballwurfsichere und schlagfeste LED-Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten mit robustem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall zum Einsatz in Umgebungen mit erhöhter Beanspruchung und in Sportstätten.



Technische Daten

Material:	Stahlblech pulverbeschichtet
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	310 lm
Nennspannung DC:	24 V ±20 %
Nennstrom DC:	200 mA

Schutzklasse:	III
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C
Schlagfestigkeit:	IK10



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

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

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx
Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

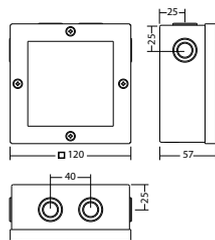
Abstand [m]	2.5	2.7	6.4
2.5	3.0	3.1	7.3
3.0	4.0	3.6	9.0
4.0	5.0	3.7	10.6
5.0	6.0	3.7	11.8
6.0	7.0	3.6	12.4
7.0	8.0	3.4	12.8
8.0	9.0	3.1	12.6
10.0	10.0	2.6	12.4

Artikel

SN 8030 AP LED 24V

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	100835035	101355296	100835136

Deckenmontage für Aufputzverkabelung Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40



SN 8030 D LED 24V

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101355094	101354993	101355195

Deckenmontage Lichtfarbe: 6500 K Schutzart: IP40

