

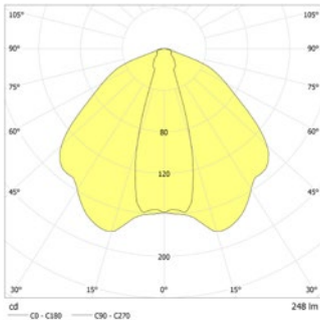


Ballwurfsichere und schlagfeste LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen. Leuchten mit robustem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Metall zum Einsatz in Umgebungen mit erhöhter Beanspruchung und in Sportstätten.



Technische Daten

Material:	Stahlblech pulverbeschichtet	Scheinleistung:	4,4 VA
Leuchtmittel:	1 x 1,8W LED-Modul	Wirkleistung:	3,6 W
Lichtstrom:	248 lm	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	19 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	16 mA	Schlagfestigkeit:	IK10



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

Beam diameter (m)	5.0	6.0	14.6	4.8	1.9
5.0	6.0	14.6	4.8	1.9	
6.0	6.2	15.8	4.9	2.1	
7.0	6.3	16.8	5.3	2.2	
8.0	5.8	17.5	5.7	2.3	
9.0	5.4	17.9	6.0	2.3	
10.0	4.9	17.7	6.3	2.1	
11.0	4.0	16.9	6.5	1.6	

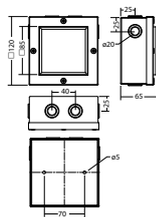
Artikel

SN 8030.2 AP -06 AHB LED J/SV

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	104418880	104418981	104419082

Deckenmontage für Aufputz- Verkabelung

Schutzart: IP40



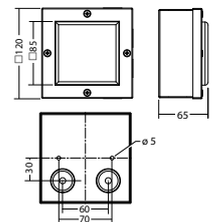
SN 8030.2 D -06 AHB LED J/SV

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	104444546	102475446	104444647

Deckenmontage

Lichtfarbe: 4000 K

Schutzart: IP40



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420267
LM 8030.2 1(6V)/4K AHB 24V RAL9016LED Modul	Ersatzteil	104487891