

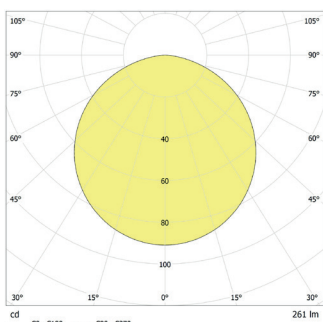


Hochwertige LED- Sicherheitsleuchten zur Ausleuchtung von Flächen und Rettungswegen. Leuchten mit Transluent-Emitting-Surface (TES) Technologie zur Anpassung der Lichtfarbe an die Allgemeinbeleuchtung. Zum kombinierten Einsatz für Sicherheits- und Durchgangsbeleuchtung. Leuchten für Deckenaufbaumontage mit pulverbeschichtetem Gehäuse aus Aluminium mit hoher Schutzart und ohne sichtbare Schrauben.

Technische Daten

Material:	Aluminium pulverbeschichtet
Leuchtmittel:	4 x 1W LED-Modul
Lichtstrom:	261 lm
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nennspannung DC:	176 - 264 V
Nennstrom AC:	27 mA
Nennstrom DC:	28 mA

Scheinleistung:	6,3 VA
Wirkleistung:	6,0 W
Einschaltstrom:	6 A / 22 µs
Schutzklasse:	I
Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Temperatur ta:	-15...+40 °C



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

2.5	3.7	9.4
3.0	3.8	10.1
4.0	4.1	11.0
5.0	4.1	11.6
6.0	3.8	11.7

Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx
Flächenausleuchtung, Wartungsfaktor 0,8

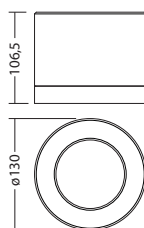
2.5	2.5	8.0
3.0	2.7	8.6
4.0	2.7	9.8
5.0	2.7	10.6
6.0	2.7	10.6

Artikel

SN 8040 FLD 230V

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101371363	101371262	101371464

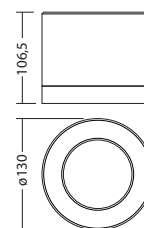
Deckenmontage Lichtfarbe: 2700 K Schutzart: IP65



SN 8040 FLD 230V

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101371666	101371565	101371767

Deckenmontage Lichtfarbe: 3500 K Schutzart: IP65



SN 8040 FLD 230V

Farben	RAL 7015	RAL 9016	RAL (Sonder)
Art. Nr.	101371969	101371868	101372070

Deckenmontage Lichtfarbe: 4300 K Schutzart: IP65

