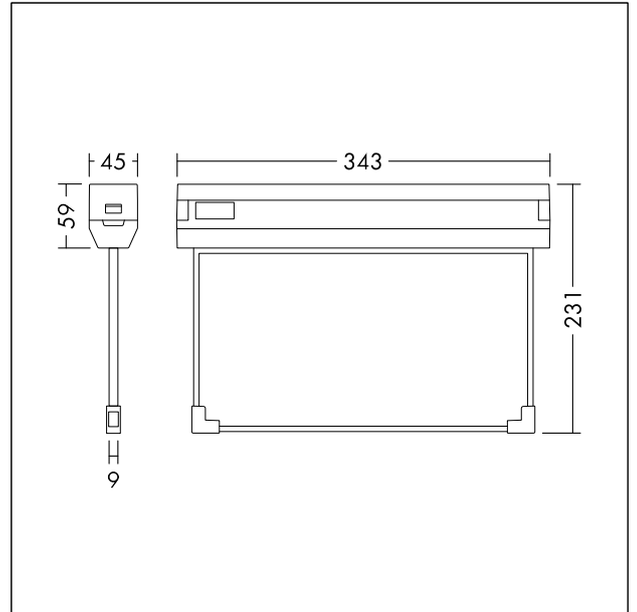


Fluchtwegeleuchte

LED-Fluchtwegeleuchte mit lokaler Akkuvorsorgung für 3h-Notlichtbetrieb, manuelle sowie Selbsttest(AutoTest)-Funktion. Sichtweite bis zu 30m. Entspricht DIN EN 1838 und DIN4844-1. Einfache Montage dank Universal-Montagebefestigung für Decken-, Wand- und 90°-Montage. Inklusive 4 Piktogramme (rauf, runter, Pfeil, grün). Anzeige des Leuchtenstatus über Status-LED. Lebensdauer: 50.000 h bei L80. Schutzart: IP40. Schlagfestigkeit: IK03. Dauer- oder Bereitschaftsmodus. Akku: LiFePO4 3,2V 1,5Ah. Dauer der Anfangsladung: 24 Stunden. Abmessungen: 343 x 45 x 231 mm, Gewicht: 0,98 kg. Bei Installation in Deutschland DIN 0108 T100-1 berücksichtigen.



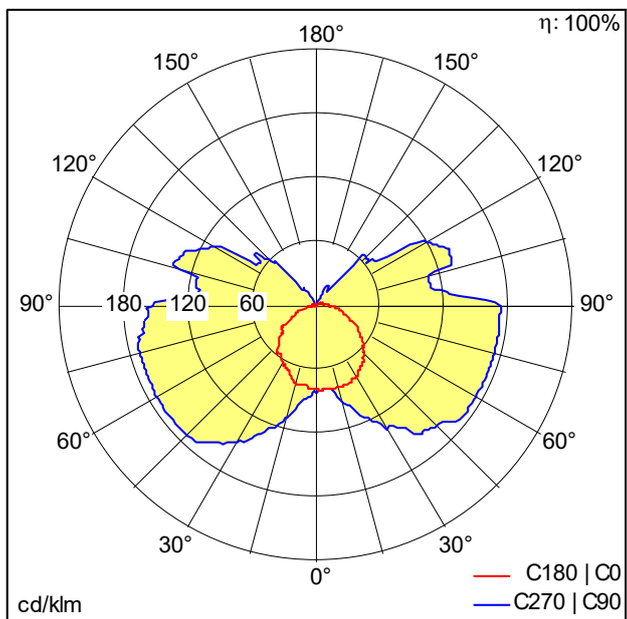
TE_NINA_F_PERSP.jpg



TE_NINA_M_30M.wmf

Lichtverteilung

STD - Standard



TE_NINA_30M_SELFTEST_E3_LIFEP04.Idt

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom*: 70 lm
- Gesamtlichtstrom bei Notlichtbetrieb: 16 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 14 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 5700 Kelvin
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 5
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: L80 50000 h bei 25 °C
- Leuchten Leistung*: 5,1 W Leistungsfaktor = 0,5
- Standby Leistung*: 0,25 W
- Ladeleistung: 1,1 W
- Steuerung: Fixed output
- Bemessungsbetriebsdauer: 3 h
- Wartungskategorie CIE 97: D - Geschlossen IP2X

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, die ähnlichste Farbtemperatur unterliegt initial einer Toleranz von +/- 150K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.