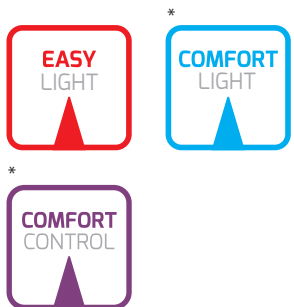
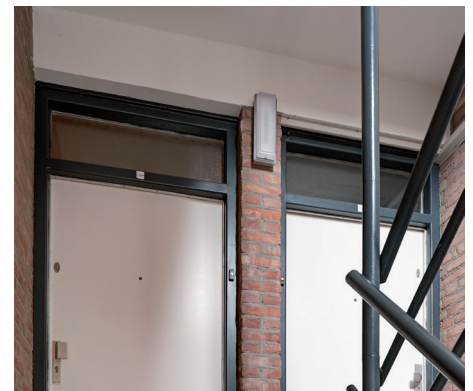
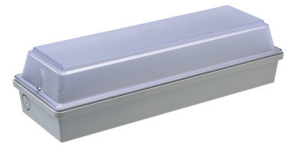


WAND- EN PLAFONDVERLICHTING - SLAGVAST

Veelzijdig in uitvoering en toepassing



* Optie

PVX

Toepassingsgebieden



Bovenkap: slagvast, vlamdovend,

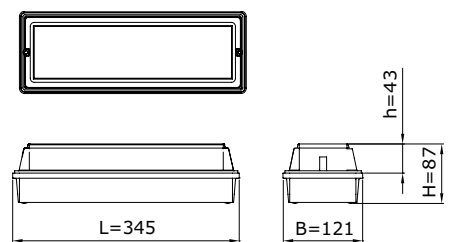
UV-gestabiliseerd polycarbonaat

Lichtbron: LED, T5, TC-S, TC-L

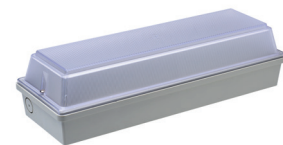


* Optie

Afmetingen in mm:



Technische specificaties



LICHTBRON LED	LUMEN OUTPUT (LM)	VERWACHTE LEVENSDUUR HR
LED	440	100.000
LED	560	100.000
LED	840	100.000
LED	1050	100.000

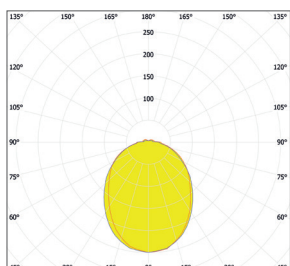
LICHTBRON OVERIG	VERMOGEN (W)
T5	1 x 8
TC-S	1 x 9
TC-S	1 x 11
TC-L	1 x 18

OPTIES	LED	OVERIG
Losse kap opaal	✓	✓
Haakse montageplaat t.b.v. vluchtwegaanduiding	✓	✓
Frosted kap	✓	
Dimbaar 1-10 V	✓	✓
Pictogram t.b.v. vluchtwegaanduiding	✓	✓
Nood/continuerlichting, incl. ATF (1 uur)	✓	
24 Volt DC op basis van 1 LEDstrip	✓	
Andere RAL-kleur	✓	✓
Kleurtemperatuur warm wit (3000K)	✓	✓
Veiligheidsklasse II	✓	✓
Kabelinvoer aan zijkant	✓	✓

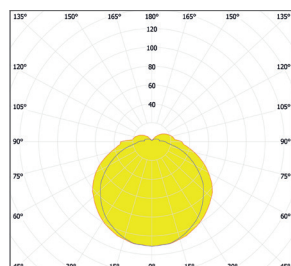
Productspecificaties

- lichtkap van polycarbonaat, helder prismatisch of opaal
- behuizing van polycarbonaat, grijs (RAL 7032)
- spiegelreflector aluminium (niet bij LED)
- kabelinvoer aan achterzijde
- montage-, installatie- en onderhoudsvriendelijk
- spanning: 230 / 240 V, 50 Hz
- RA-waarde: > 80
- kleurtemperatuur neutraal wit (4000K)
- levensduur LED (driver + LED) 100.000 uur bij Tomgeving = 25 °C (L70 / F10)

PVX Frosted LED



PVX Opaal LED



Bezoek onze website voor de meest actuele informatie:

www.lightronics.nl

