

## MARKERINGS- ELLER NØDLYSARMATUR ONTEC S - M5

- Symmetrisk nødlysarmatur for åpne områder.
- Passer for høye takhøyder mellom ca 5 – 10m.
- Kan monteres utenpåliggende eller innfelt med innfellingsramme.



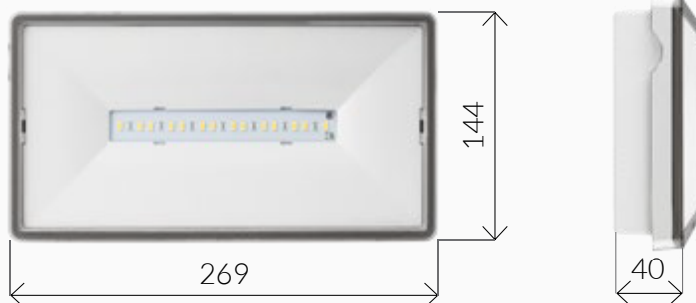
Art. nr	Navn	Drift	Batteri type / tid	Selvtest	Adresserbar
777631	Ontec S M5 AT Sym	Batteriarmatur	LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah / 1 time	Ja	Nei
777632	Ontec S M5 AT Cold Sym	Batteriarmatur	LiFePO4/C 6,4V 3,0 Ah / 1 time	Ja	Nei
777635	Ontec S M5 DATA2 Sym	Batteriarmatur	LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah / 1 time	Ja	Ja
777636	Ontec S M5 DATA2 Cold Sym	Batteriarmatur	LiFePO4/C 6,4V 3,0 Ah / 1 time	Ja	Ja
777637	Ontec S M5 CB Sym	Sentral	Ifølge sentral	Ifølge sentral	Nei
777634	Ontec S M5 CBA Overvåket Sym	Sentral	Ifølge sentral	Ifølge sentral	Ja

### PIKTOGRAM INKLUDERT

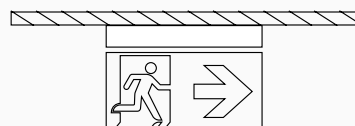


### MÅL

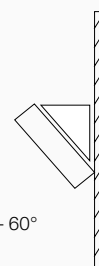
Mål i mm



Innfellings sett  
(tilbehør)



Feste og skilt med tilhørende piktogram.  
(tilbehør)



Veggfeste 15° – 60°  
(tilbehør)

TILBEHØR

**Art nr 777807**

Ballbeskyttelse.

**Art nr 777547**

Vandalsikkert beskyttelsesdeksel.

**Art nr 781246**

Monteringsplate.

**Art nr 777805**

Innfellings sett.

**Art nr 777806**

Veggfeste 15° – 60°.

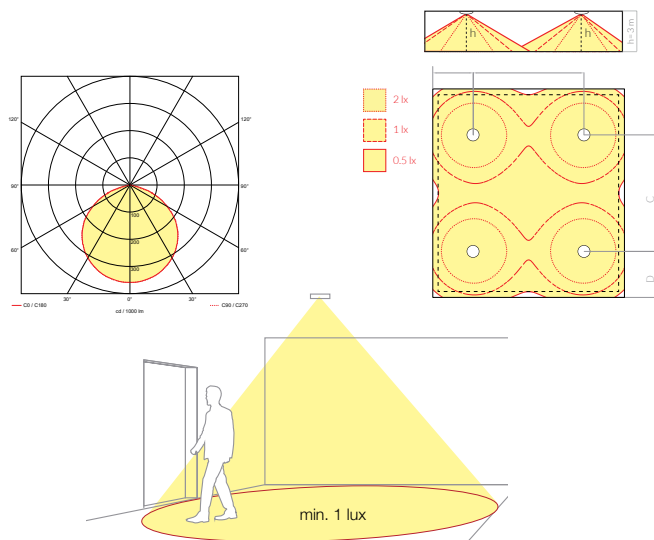
TEKNISKE DATA

	Sentral	Desentralisert
Luminans	576 lm	576 lm
Innkobling	Permanent lys / Beredskaps lys	Permanent lys / Beredskaps lys
IP-klasse	IP65	IP65
Beskyttelsesklasse	II	II
IK-klasse	IK08	IK08
Farge	Hvit RAL9003. Annen (RAL) farge på forespørsel	Hvit RAL9003. Annen (RAL) farge på forespørsel
Materiale	Polykarbonat	Polykarbonat
Montering	Utvendig eller innfelt med innfellingsramme	Utvendig eller innfelt med innfellingsramme
Tilkoblings klemme	Skiftbar 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Skiftbar 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Driftsspenning (V)	210 – 250V AC, 50 – 60Hz / 186 – 254V DC	210 – 250V AC, 50 – 60Hz
Total effekt	CB 6,5W / CBA 7,0W	6,8W
Tillatt omgivelsestemperatur	CB -15°C til +55°C / CBA -10°C til +40°C	+10° til +40°C / Cold -15°C til +40°C

PROSJEKTERINGSGUIDE

E = 1,0 Lux Målhøyde: 0,02 m, vedlikeholds faktor MF = 0,8

[m]	A	B
2,5	3,8	9,9
3,0	3,9	10,9
4,0	4,2	12,5
5,0	4,4	13,8
6,0	4,4	14,8
7,0	4,5	15,5
8,0	4,5	15,8
9,0	4,6	16,0
10,0	4,5	16,0
11,0	4,4	15,9
12,0	4,2	15,9
13,0	3,9	15,6
14,0	3,0	15,3
15,0	2,4	15,0

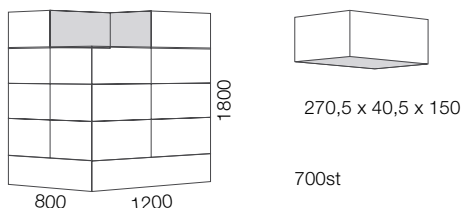


SERTIFIKAT

	PN-EN 60598-1	PN-EN 55015
	PN-EN 60598-2-2	PN-EN 61000-3-2
	PN-EN 60598-2-22	PN-EN 62031
	PN-EN 61347-1	PN-EN 62471
	PN-EN 61347-2-7	PN-EN 1838
	PN-EN 61347-2-13	

EMBALLASJE

Mål i mm



Innholdet i databladet kan endres når som helst og uten varsel. Vi reserverer oss for eventuelle avvik i dokumentet.  
Seneste oppdatering 23.02.2022