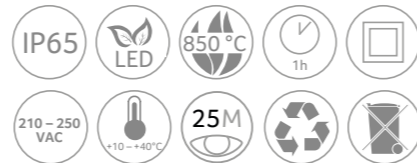


MARKERINGS- ELLER NØDLYSARMATUR ACCENTA ONTEC S - M2

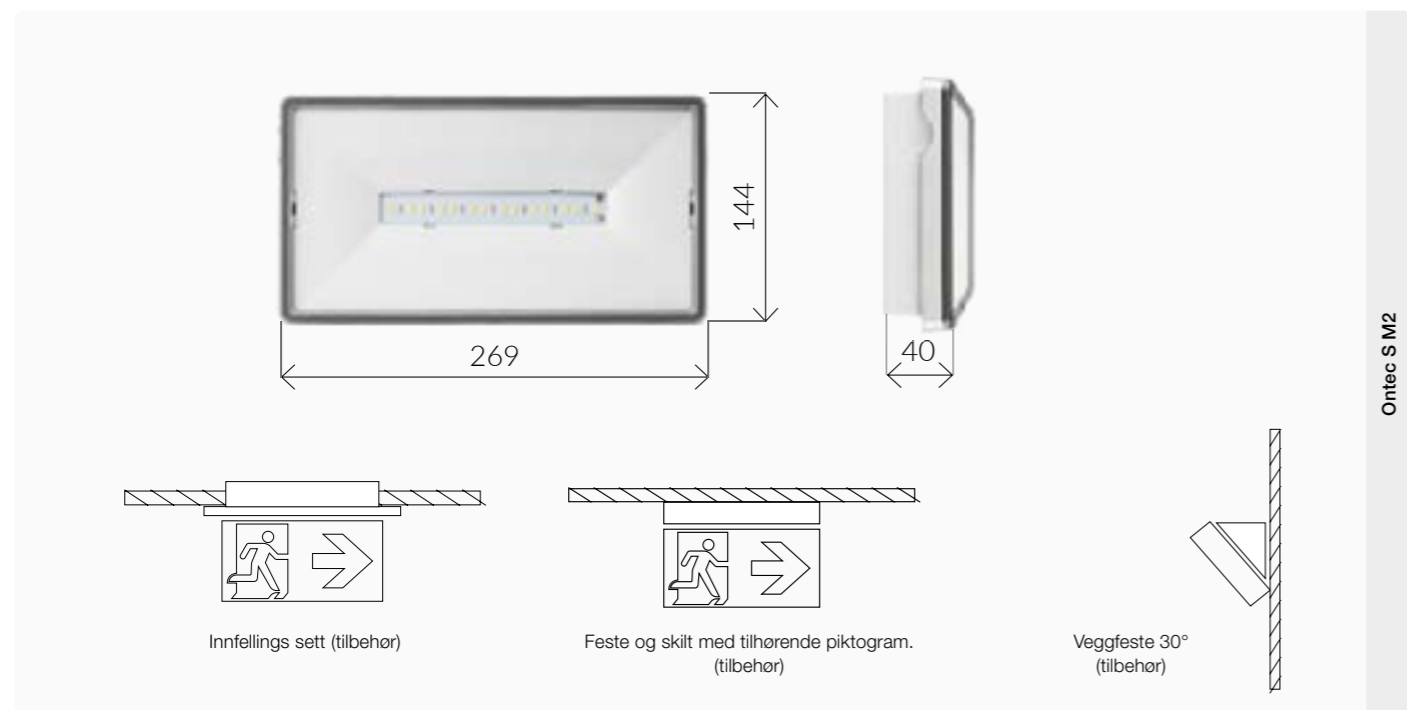
Markeringslys 25m leseavstand eller nødlys for åpne arealer.
Ontec S kan monteres utenpåliggende eller innfelt med ramme for innfelling.

- Kan brukes som dobbeltsidig skilt med tilbehør.
- Inklusive piktogram ned, høyre, venstre.
- 218lm, IP65,
- 2W LED lyskilde.



Artikkelnummer	Navn	Drift	Selvtest	Adresserbar
777624	ONTEC S M2 102 M AT	Batteriarmanatur (LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah)	Ja	Nei
777625	ONTEC S M2 102 M AT COLD	Batteriarmanatur (LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah)	Ja	Nei
777628	ONTEC S M2 102 M DATA 2	Batteriarmanatur (LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah)	Ja	Ja
777629	ONTEC S M2 102 M DATA 2 COLD	Batteriarmanatur (LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah)	Ja	Ja
777630	ONTEC S M2 02 CB1	Sentral	Nei	Nei
777626	ONTEC S M2 02 CB7 OVERVÅKET	Sentral	Nei	Ja

MÅL / MONTERINGS-AVSTAND



PIKTOGRAM INKLUDERT



TILBEHØR

Art. nr: 777804 Dobbeltsidig skilt med feste og tilhørende piktogram pil ned, høyre og venstre.	Art. nr: 777805 Innfellings sett.
Art. nr: 777547 Vandalsikkert beskyttelsesdeksel.	Art. nr: 777809 Veggfeste 30°.
Art. nr: 777807 Ballbeskyttelse.	Art. nr: 778198 HCP piktogramsett med pil ned, høyre og venstre.

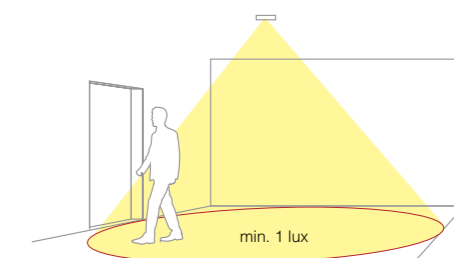
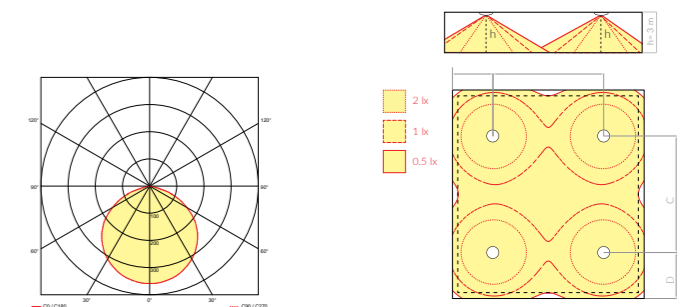
TEKNISKE DATA

Lyskilde	14 LED / 2W
Batteritid	1h
Innkobling	Permanent lys (ML) / beredskaps lys (LL)
Leseavstand	25 m
Luminans	≥300 cd/m2
Driftsspennning (V)	Desentralisert: 210 – 250 V AC, 50 – 60Hz Sentral: 210 – 250 V AC, 50 – 60Hz, 186 – 254 V DC
IP-klasse	IP65
Beskyttelsesklasse	II
Tillatt omgivelsestemperatur	ta +10 °C – +40 °C COLD, ta -15 °C – +40 °C CB, ta -25 °C – +55 °C
Farge	○ RAL 9003
Batteri type	LiFePO4/C 6,4V 1,5 Ah






PROSJEKTERINGSGUIDE

E = 1,0 Lux Måleheight: 0,02 m, Vedlikeholds faktor MF = 0,8.

[m]	A		B	
	3h	CB	3h	CB
2,5	2,8		7,7	
3,0	3,0		8,4	
4,0	3,1		9,5	
5,0	3,3		10,0	
6,0	3,0		10,6	
7,0	2,9		10,7	
8,0	2,6		10,0	
9,0	2,1		9,9	
10,0	1,7		9,1	
11,0	1,3		8,6	
12,0	1,0		8,0	



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

