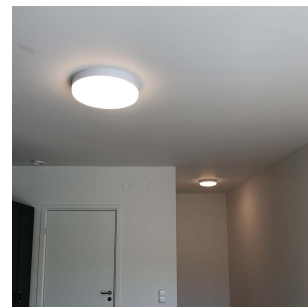
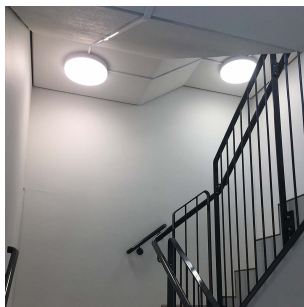
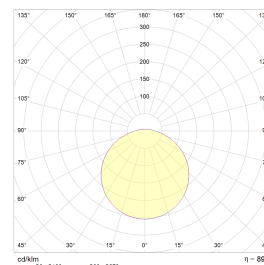
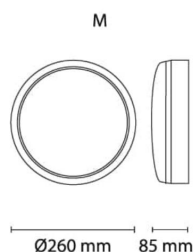


# Novodisc Eco M 1200lm 11W 3000K Senso

Elnr.: 3306361



NovoDisc Eco er en enklere modell i Novodisc familien. Armaturhus og skjerm i slitesterk og solid hvit/opal polykarbonat. Faste LED-moduler med SMD-chip spredd over et stort areal gir ett jevnt og kraftfullt lys. Sensorversjon har integrert sensor for automatisk styring av/på. Med integrert LED-driver, ikke dimbar. 1200 lm (armaturlumen). 3000 Kelvin, IP44, klasse II.



## Teknisk data

Spenning (V)	230
Effekt (W)	11
Lumen/Watt (lm)	109
Lysstyrke (lm)	1200
Fargetemperatur (K)	3000
Fargegjengivelse (Ra)	80
SDCM	3
Driver størrrelse (mA)	220
Antall armaturer B 10A	38
Antall armaturer C 10A	62
Antall armaturer B 16A	60
Antall armaturer C 16A	102
Min. omgivelsestemperatur (°C)	-20
Max. omgivelsestemperatur (°C)	+40

## Utførelse

Farge	Hvit
RAL-kode	9016 - Hvit
Materiale	Plast
IP klasse	44
Lyskilde	LED
Isolasjonsklasse	II
Dimbar	Nei
Levetid L80B50 Ta25°	100.000
IK-klasse	10
Energiklasse	F
Integrert/ekstern driver	Integrert
Sokkel	LED

# Novodisc Eco M 1200lm 11W 3000K Senso

Elnr.: 3306361

Montering	Utenpåliggende
Avdekningsmateriale	Opalisert plast
Dimmetype	-
Optikk	Opal
Brannklasse D	Nei
DALI	Nei
Hurtigkobling	Nei
Antall poler	3
Utforming	Rund
Integrert sensor	Ja
Deteksjonsområde (M)	8
Deteksjonsvinkel (°)	360
Antall lyskilder	1
Lysfordeling	Ekstremt bredstrålende >80gr
Utstrålingsvinkel (°)	120
Integrert batteripakke	Nei
Type	M
Produktfamilie	NovoDisc
Bruksområde	Trapp og korridor, Bad og våtrom, Skole/klassero

## Dimensjoner

Høyde (mm)	85
Diameter (mm)	260

## Tilbehør

Microbølge Sensor Novodisc Eco

## Vedlikehold

Produktet rengjøres ved å tørke over med en fuktig microfiberklut. Evt. vann/såperester fjernes med en ren microfiberklut.

## Retur / Deponi

Produktet er å betrakte som spesialavfall og skal leveres til godkjent avfallsdeponi. Leverandøren har avtale med returselskapet Renas AS.