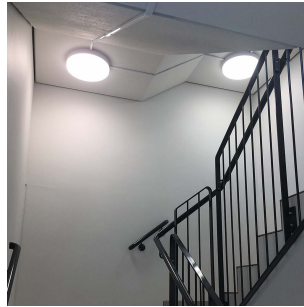
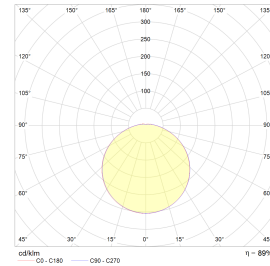
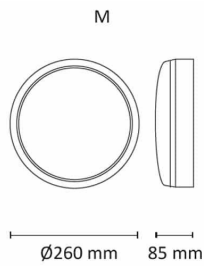


NovoDisc M 1100lm 10W 3000K Sensor H

Elnr.: 3306321



NovoDisc er en familie elegante og klassiske lavenergi LED armaturerfor tak eller veggmontering. Armaturhus og skjerm i slitesterk og solidpolykarbonat. Sensorversjon har integrert fotocelle/sensor. Dobbel timerfor grunnlys og mulighet til å bruke sensorvarianten som fotocelle/skumringsrele.Kan benyttes som masterarmatur og styre NovoDisc eller andreamaturer fra Unilamp med samme system. Varmhvit 3000K. IP44, klasse II.



Teknisk data

Spenning (V)	230
Effekt (W)	10
Lumen/Watt (lm)	110
Lysstyrke (lm)	1100
Fargetemperatur (K)	3000
Fargegjengivelse (Ra)	80
SDCM	3
Antall armaturer B 10A	45
Antall armaturer C 10A	75
Antall armaturer B 16A	72
Antall armaturer C 16A	122
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 M 1100lm 10W 3000K Sensor H

Elnr.: 3306321

Montering	Utenpåliggende
Avdekningsmateriale	Opalisert plast
Dimmetype	-
Optikk	Diffusorlinse
DALI	Nei
Hurtigkobling	Nei
Antall poler	3
Utforming	Rund
Integrert sensor	Ja
Deteksjonsområde (M)	14x6
Deteksjonsvinkel (°)	360
Lysfordeling	Ekstremt bredstrålende >80gr
Utstrålingsvinkel (°)	80
Integrert batteripakke	Nei
Type	M
Produktfamilie	NovoDisc
Bruksområde	Trapp og korridor, Bad og våtrom, Skole/lassero

Dimensjoner

Høyde (mm)	85
Diameter (mm)	260
Nettvekt (g)	810

Tilbehør

LED pl. NovoDisc M 900lm 3000K

LED pl. for NovoDisc M 900lm 3000K Sensor

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.