



VEILIG EN VEELZIJDIG
SAFE AND VERSATILE

LED PRODISC II SERIE

LED PRODISC II SERIES

Energiezuinige, heldere verlichting voor een veilige doorgang van trappenhuizen en gangen. Optioneel verkrijgbaar met noodfunctie en een vernieuwde microwave sensor: 3-staps dimmen, aan-/uitschakeling op basis van daglicht mogelijk, detectiebereik, (na-)brandtijd en daglichtgevoeligheid instelbaar. Daarnaast kunnen de armaturen met en zonder sensor worden gecombineerd als master/slave.

Energy efficient, bright illumination for safe passage of stairwells and corridors. Optionally available with emergency function and a new microwave sensor: 3-phase dim scenario and/or a daylight on/off switch. The detection range and the daylight sensitivity after burning time are adjustable. In addition, fixtures with and without sensor can be combined as master/slave.

SPECIFIEKE KENMERKEN

- **3-staps dim optie (100% → 20% → 0%)**
- **Daglicht prioriteit**
- **Polycarbonaat behuizing en opalen lens**
- **Leverbaar met ingebouwde microwave-/daglichtsensor en/of noodfunctie**

SPECIFIC FEATURES

- **3-step dimming option (100% → 20% → 0%)**
- **Daylight priority**
- **Polycarbonate housing and opal lens**
- **Available with built in microwave- / light sensor and / or emergency function**

LED Prodisc II Mini ø 260 mm

9W

400094xx



172

**vanaf
from**

€ 54,50

LED Prodisc II ø 340 mm

15W

400094xx



173

**vanaf
from**

€ 89

LED Prodisc II Maxi ø 400 mm

30W

400094xx

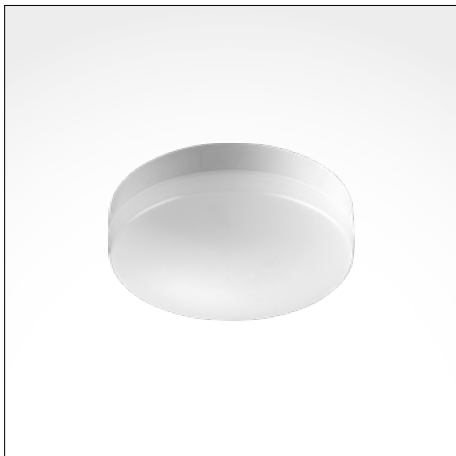


174

**vanaf
from**

€ 139

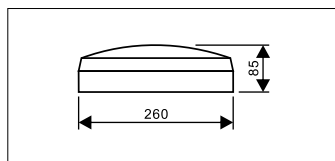
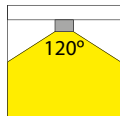
LED PRODISC II SERIE (LED PRODISC II SERIES)



LED Prodisc II Mini ø 260 mm

9W, incl. separate LED voeding (driver)

Sensor versie (version): +1W



400094/ .. / ..

vanaf € 54,50
from

Kleurtemperatuur
Color temperature

0: Warm wit, 3000K
Warm white



6: Puur wit, 4000K
Pure white



Opties
Options

4: Standaard uitvoering
Standard version

5: + microwave sensor (+1W)
+ microwave sensor



€ 54,50



€ 84,50



- Opbouwarmatuur
- Behuizing en opalen lens uit polycarbonaat
- Leverbaar met onzichtbaar ingebouwde microwave bewegingssensor waarbij het detectiebereik, de aan-/standbytijd en het daglichtniveau instelbaar is
- **3-steps dim** optie (100% → 20% → 0%) (alleen uitvoeringen met sensor)
- **Daglicht prioriteit:** aan-/uitschakeling op basis van daglicht mogelijk (alleen uitvoeringen met sensor)
- Armaturen met en zonder sensor kunnen worden gecombineerd als master/slave (maximaal 60 stuks)
- Nooduitvoering voorzien van autotestfunctionaliteit

Toepassingsgebieden: gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- Surface mounted luminaire
- Polycarbonate housing and opal lens
- Available with invisible built-in microwave motion detection sensor with adjustable detection range, power/standby time and daylight level
- **3-step dimming** option (100% → 20% → 0%) (Only versions with sensor)
- **Daylight priority:** on/off based upon daylight (only versions with sensor)
- Fixtures with and without sensor can be combined as master/slave (max. 60 pieces)
- Emergency version features auto test functionality

Applications: hallways, staircases, toilets, etc.

Lichtbron (Light source): SMD 2835 LED

Verlichtingshoek (Beam angle): 120°

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4000K (Puur wit) (Pure white)

Lichtstroom (Light output): 840Lm/900Lm

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -20°C - +50°C

Aantal branduren (Rated life hours): > 50.000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE

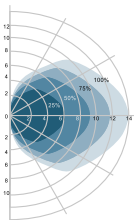
Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Elektrische veiligheidsklasse (Electrical safety class): Klasse II (Class II)

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

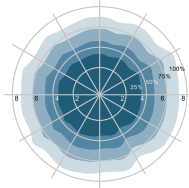


Detectiebereik (Detection area) microwave sensor in meters



Wandmontage (Wall mounting pattern)

Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 1 - 1,8 m



Plafondmontage (Ceiling mounting pattern)

Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 2.5 - 6 m

Microwave sensor:

Detectiebereik (Detection area): max. ø 14 m bij 6 m montagehoogte (with a mounting height of 6 m)

Gevoeligheid (Sensitivity): 25% - 50% - 75% - 100% (instelbaar) (adjustable)

Nalooptijd (Hold time): 5 - 30 sec. / 1 - 5 - 15 - 30 min. (instelbaar) (adjustable)

Nalooptijd oriëntatieverlichting (Hold time orientation lighting):

0 - 10 - 20 - 30 - 60 - ∞ min. (instelbaar) (adjustable)

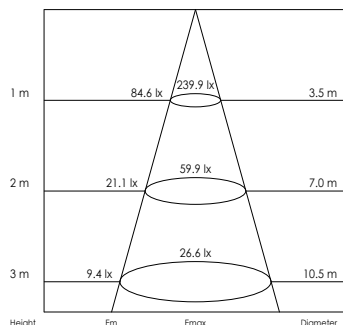
Lichtsensoren (standaard) (Light sensor (standard)):

uit (off) - 15 - 10 - 5 Lux (instelbaar) (adjustable)

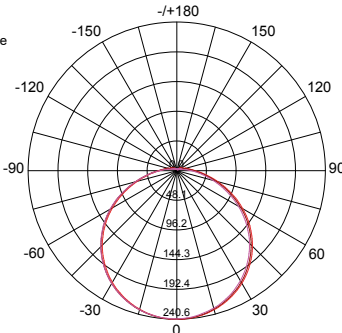
Lichtsensoren (daglicht prioriteit) (Light sensor (daylight priority)):

uit (off) - 150 - 75 - 50 - 35 Lux (instelbaar) (adjustable)

LED Prodisc II Mini
9W, 120°
4000K



Netbedrijf
Mains mode

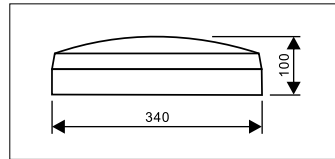
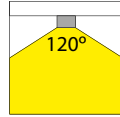




LED Prodisc II ø 340 mm

15W, incl. separate LED voeding (driver)

Sensor versie (version): +1W
Nood versie (Emergency version): +1.5W
Nood versie (Emergency version) + Sensor versie (version): +2W



- Opbouwarmatuur
- Behuizing en opalen lens uit polycarbonaat
- Leverbaar met onzichtbaar ingebouwde microwave bewegingssensor waarbij het detectiebereik, de aan-/standbytijd en het daglichtniveau instelbaar is
- **3-staps dim** optie (100% → 20% → 0%) (alleen uitvoeringen met sensor)
- **Daglicht prioriteit:** aan-/uitschakeling op basis van daglicht mogelijk (alleen uitvoeringen met sensor)
- Armaturen met en zonder sensor kunnen worden gecombineerd als master/slave (maximaal 60 pieces)
- Nooduitvoering voorzien van autotestfunctionaliteit

Toepassingsgebieden: gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- Surface mounted luminaire
- Polycarbonate housing and opal lens
- Available with invisible built-in microwave motion detection sensor with adjustable detection range, power/standby time and daylight level
- **3-step dimming** option (100% → 20% → 0%) (Only versions with sensor)
- **Daylight priority:** on/off based upon daylight (only versions with sensor)
- Fixtures with and without sensor can be combined as master/slave (max. 60 pieces)
- Emergency version features auto test functionality

Applications: hallways, staircases, toilets, etc.

Lichtbron (Light source): SMD 2835 LED

Verlichtingshoek (Beam angle): 120°

Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4000K (Puur wit) (Pure white)

Lichtstroom (Light output): 1400lm/1500lm

Lichtstroom noodbedrijf (Light output emergency mode): 280lm/300lm

Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -20°C - +50°C

Aantal branduren (Rated life hours): > 50,000

LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE

Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz

Elektrische veiligheidsklasse (Electrical safety class): Klasse II (Class II)

Cosinus phi (Power factor): > 0.90

Autonomie (Autonomy): 1 uur (1 hour)

Microwave sensor:

Detectiebereik (Detection area): max. ø 14 m bij 6 m montagehoogte (with a mounting height of 6 m)

Gevoeligheid (Sensitivity): 25% - 50% - 75% - 100% (instelbaar) (adjustable)

Nalooptijd (Hold time): 5 - 30 sec. / 1 - 5 - 15 - 30 min. (instelbaar) (adjustable)

Nalooptijd oriëntatieverlichting (Hold time orientation lighting): 0 - 10 - 20 - 30 - 60 - ∞ min. (instelbaar) (adjustable)

Lichtsensor (standaard) (Light sensor (standard)):

uit (off) - 15 - 10 - 5 Lux (instelbaar) (adjustable)

Lichtsensor (daglicht prioriteit) (Light sensor (daylight priority)):

uit (off) - 150 - 75 - 50 - 35 Lux (instelbaar) (adjustable)

400094/ .. / ..

vanaf € 89 from

Kleurtemperatuur

Color temperature

0: Warm wit, 3000K

Warm white



6: Puur wit, 4000K

Pure white



Opties

Options

0: Standaard uitvoering

Standard version

1: + microwave sensor (+1W)

+ microwave sensor

€ 89



2: + noodfunctie (+1.5W)

+ emergency mode

€ 124



3: + noodfunctie + microwave sensor (+2W)

+ emergency mode + microwave sensor

€ 149



€ 184



3-STAPS DIMMEN
(3-STEP DIMMING)
DAGLICHT PRIORITEIT
(DAYLIGHT PRIORITY)

CE IP44

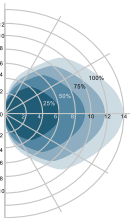


VOORRAADARTIKEL
ITEM IN STOCK



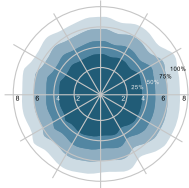
5 JAAR GARANTIE
YEARS WARRANTY

Detectiebereik (Detection area) microwave sensor in meters



Wandmontage (Wall mounting pattern)

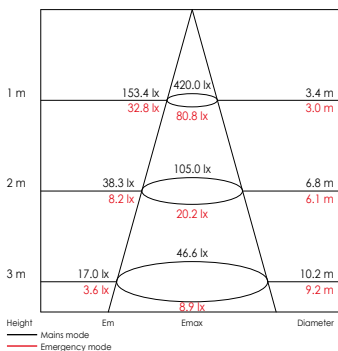
Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 1 - 1,8 m



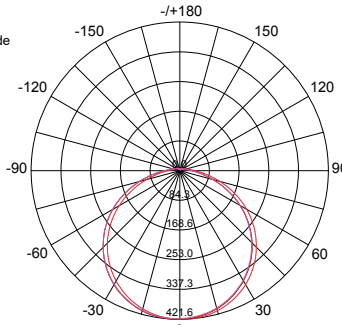
Plafondmontage (Ceiling mounting pattern)

Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 2.5 - 6 m

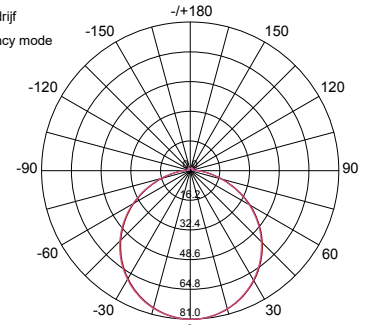
LED Prodisc II
15W, 120°
4000K



Netbedrijf
Mains mode



Noodbedrijf
Emergency mode



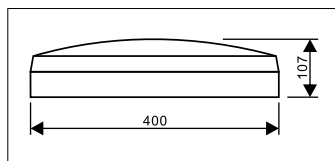
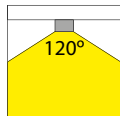
LED PRODISC II SERIE (LED PRODISC II SERIES)



LED Prodisc II Maxi ø 400 mm

30W, incl. separate LED voeding (driver)

Sensor versie (version): +1W
Nood versie (Emergency version): +1.5W
Nood versie (Emergency version) + Sensor versie (version): +2W



- Opbouwarmatuur
- Behuizing en opalen lens uit polycarbonaat
- Leverbaar met onzichtbaar ingebouwde microwave bewegingssensor waarbij het detectiebereik, de aan-/standbytijd en het daglichtniveau instelbaar is
- **3-steps dim** optie (100% → 20% → 0%) (alleen uitvoeringen met sensor)
- **Daglicht prioriteit:** aan-/uitschakeling op basis van daglicht mogelijk (alleen uitvoeringen met sensor)
- Armaturen met en zonder sensor kunnen worden gecombineerd als master/slave (maximaal 60 stuks)
- Nooduitvoering voorzien van autotestfunctionaliteit

Toepassingsgebieden: gangen, trappenhuizen, toiletten, etc.

- Surface mounted luminaire
- Polycarbonate housing and opal lens
- Available with invisible built-in microwave motion detection sensor with adjustable detection range, power/standby time and daylight level
- **3-step dimming** option (100% → 20% → 0%) (Only versions with sensor)
- **Daylight priority:** on/off based upon daylight (only versions with sensor)
- Fixtures with and without sensor can be combined as master/slave (max. 60 pieces)
- Emergency version features auto test functionality

Applications: hallways, staircases, toilets, etc.

Lichtbron (Light source): SMD 2835 LED
 Verlichtingshoek (Beam angle): 120°
 Kleurtemperatuur (Color temperature): 3000K (Warm wit) (Warm white), 4000K (Puur wit) (Pure white)
 Lichtstroom (Light output): 2800lm/3000lm
 Lichtstroom noodbedrijf (Light output emergency mode): 280lm/300lm
 Bedrijfstemperatuur (Operating temperature): -20°C - +50°C
 Aantal branduren (Rated life hours): > 50,000
 LED voeding (inclusief) (LED driver (included)): CE
 Voedingsspanning (Input): 220-240V AC 50/60Hz
 Elektrische veiligheidsklasse (Electrical safety class): Klasse II (Class II)
 Cosinus phi (Power factor): > 0.90
 Autonomie (Autonomy): 1 uur (1 hour)

400094/ .. / ..

vanaf € 139 from

Kleurtemperatuur
Color temperature

0: Warm wit, 3000K

Warm white



6: Puur wit, 4000K

Pure white



Opties

Options

6: Standaard uitvoering

Standard version

€ 139



7: + microwave sensor (+1W)

+ microwave sensor

€ 174



8: + noodfunctie (+1.5W)

+ emergency mode

€ 199



9: + noodfunctie + microwave sensor (+2W)

+ emergency mode + microwave sensor

€ 234



CE IP44 RoHS 2011/65/EU 2 2.5 + N (E) KOS

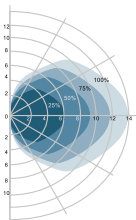


VOORRAADARTIKEL
ITEM IN STOCK



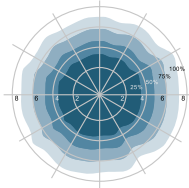
5 JAAR GARANTIE
YEARS WARRANTY

Detectiebereik (Detection area) microwave sensor in meters



Wandmontage (Wall mounting pattern)

Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 1 - 1,8 m



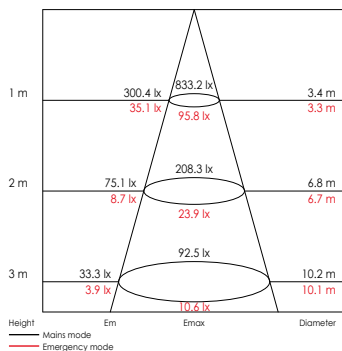
Plafondmontage (Ceiling mounting pattern)

Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 2,5 - 6 m

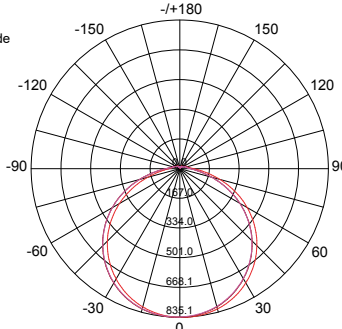
Microwave sensor:

Detectiebereik (Detection area): max. ø 14 m bij 6 m montagehoogte (with a mounting height of 6 m)
 Gevoeligheid (Sensitivity): 25% - 50% - 75% - 100% (instelbaar) (adjustable)
 Nalooptijd (Hold time): 5 - 30 sec. / 1 - 5 - 15 - 30 min. (instelbaar) (adjustable)
 Nalooptijd oriëntatieverlichting (Hold time orientation lighting): 0 - 10 - 20 - 30 - 60 - ∞ min. (instelbaar) (adjustable)
 Lichtsensor (standaard) (Light sensor (standard)): uit (off) - 15 - 10 - 5 Lux (instelbaar) (adjustable)
 Lichtsensor (daglicht prioriteit) (Light sensor (daylight priority)): uit (off) - 150 - 75 - 50 - 35 Lux (instelbaar) (adjustable)

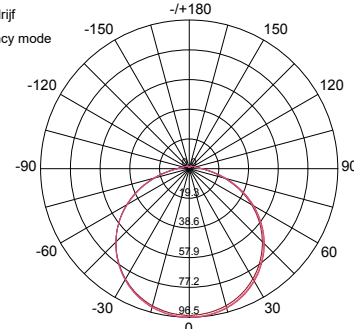
LED Prodisc II Maxi
30W, 120°
4000K



Netbedrijf
Mains mode



Noodbedrijf
Emergency mode



Functies van de sensor

Sensor functions

De sensor detecteert alleen personen, geen auto's en dergelijke.
The sensor only detects persons, not cars or similar.

A 0% / 100% / 20%



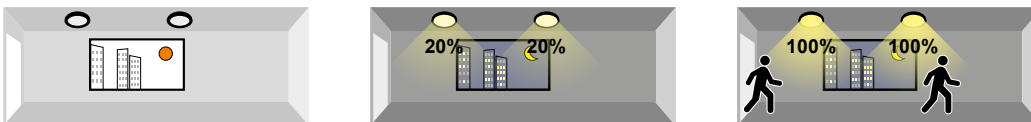
B 0% / 100%



C 20% / 100%

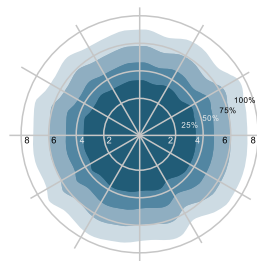
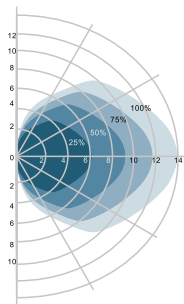


D 0% / 20% op basis van daglicht (based upon daylight) / 100% bij beweging (when triggered)



Detectiebereik

Detection zone



Patroon wandmontage (Wall mounting pattern) / Eenheid (Unit): m
Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 1 - 1,8 m

Patroon plafondmontage (Ceiling mounting pattern) / Eenheid (Unit): m
Voorgestelde montagehoogte (Suggested installation height): 2,5 - 6 m