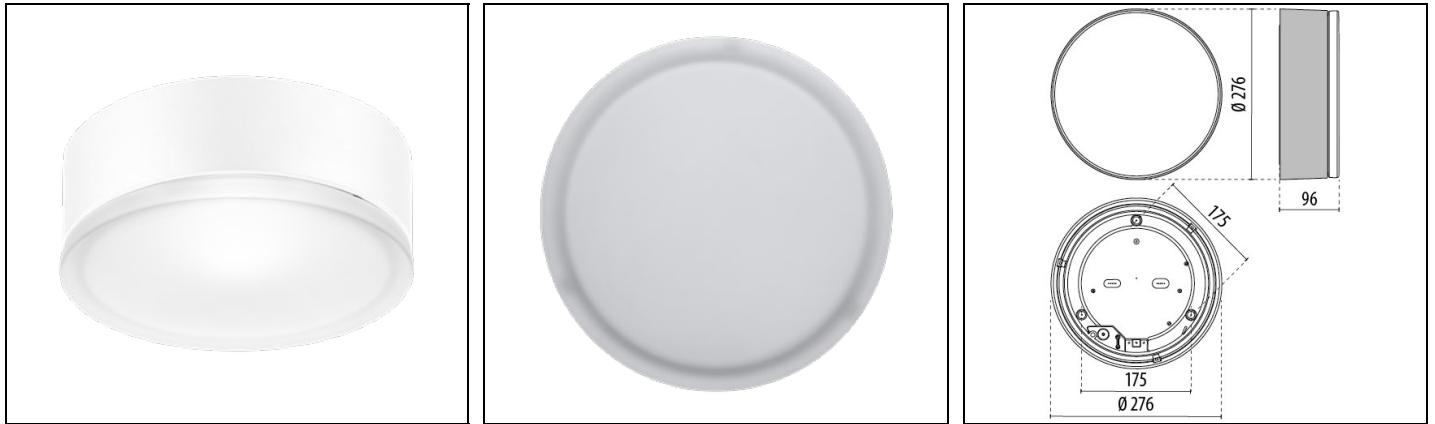


DROP 28 LED HF

Bestelnr. 303629



Omschrijving

Plafond- en wandarmatuur voor binnen en buiten bestaande uit:

- Behuizing van wit gelakt technopolymeer
- Afscherming van geperst glas, binnen- en buitenkant gesatineerd
- Klasse II
- Siliconen pakking
- Kabelinvoer ook met buis aan zijkant Ø 20 mm
- Veren van verchromd staal voor een snelle bevestiging van het glas aan de basis
- Losse stickers met pictogrammen verkrijgbaar voor de signalering
- Maximum bereik tot 8 m
- Dankzij de inbouw van een protectiemodule binnenin de sensor, is het mogelijk om meerdere armaturen te installeren in dezelfde omgeving zonder het risico van wederzijdse interferentie
- Het armatuur is voorzien van een ingebouwde hyperfrequente (HF) bewegingssensor die werkt op een frequentie van 5,8 Ghz +/- 75 Mhz
- De LED SMD versies zijn voorzien van een mid-power kaart
- Design by ROBERTO FIORATO
- Design by ROBERTO FIORATO

Om een constante actualisering van haar producten te bevorderen, behoudt PERFORMANCE IN LIGHTING zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen. Daarom is het altijd aan te raden om de laatste versie te lezen die op de website www.performanceinlighting.com is gepubliceerd. Geleverde lumenoutput en stroomverbruik, inclusief verliezen, zijn onderhevig aan een tolerantie van +/-7%. Tenzij anders vermeld, gelden de waarden bij een omgevingstemperatuur van 25°C. De garantievoorwaarden zijn beschikbaar op <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

Product gegevens

ETIM Groep:	EG000027	ETIM Klasse:	EC0028g2
-------------	----------	--------------	----------

Algemene informatie

Lamphouder:	LED	Lichtbron:	LED
Nominale lichtstroom [lm]:	2226	Reële lichtstroom [lm]:	1336
Armatuur wattage [W]:	16 W	Specifieke lichtstroom [lm/W]:	84
CRI:	80	Kleurtemperatuur [K]:	3000
Kleur / Afwerking:	WH-87 / Wit / Structuur mat	IP waarde:	IP55
Impact resistance / impact energy:	IK06 1J xx3	Beschermingsklasse:	II
Optiek:	S/EW - Symmetrische extra verspreidende	Nettogewicht [kg]:	2.451
Totale diameter [mm]:	276	Totale breedte [mm]:	99

Mechanische eigenschappen

Vorm:	Rond 150 ≤ x ≤ 300 mm	Materiaal behuizing:	Kunststof
Materiaal afscherming:	Glas	Gloeidraadtest [°C]:	750 °C

Elektrische eigenschappen

Spanningstype:	AC	Ingangsspanning [V AC]:	220/240
Ingangsfrequentie [Hz]:	50/60	Arbeidsfactor / COS Φ:	>0.9
Aanloopstroom [A/μs]:	5 / 50	C10 1.5 mm ² :	52
C16 2.5 mm ² :	85	B10 1.5 mm ² :	31
B16 2.5 mm ² :	50		

Installatie

Plaats van toepassing:	Outdoor	Montage type:	Wand en plafondverlichting
Min. Omgevingstemperatuur [°C]:	-20	Max. Omgevingstemperatuur [°C]:	25

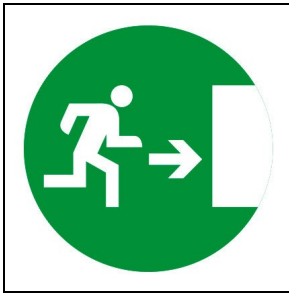
Verlichtings functies

MacAdam:	3	Lumenbehoud:	L80B10@50000h
Distributie licht emissie:	Direct		

Om een constante actualisering van haar producten te bevorderen, behoudt PERFORMANCE iN LIGHTING zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen. Daarom is het altijd aan te raden om de laatste versie te lezen die op de website www.performanceinlighting.com is gepubliceerd. Geleverde lumenoutput en stroomverbruik, inclusief verliezen, zijn onderhevig aan een tolerantie van +/-7%. Tenzij anders vermeld, gelden de waarden bij een omgevingstemperatuur van 25°C. De garantievoorwaarden zijn beschikbaar op <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

Optionele accessoires

DROP 28



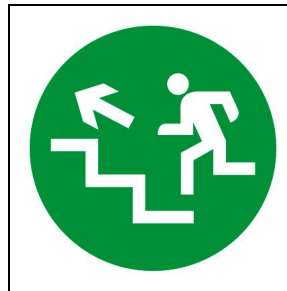
008350
Pictogram DX uitgang rechts
■ GN1 / Groen



008351
Pictogram SX uitgang links
■ GN1 / Groen



008352
Pictogram uitg. Rechts omhoog
■ GN1 / Groen



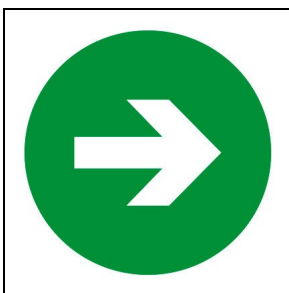
008353
Pictogram uitg. links omhoog
■ GN1 / Groen



008354
B/D
■ GN1 / Groen



008355
B/S
■ GN1 / Groen



008356
Pictogram richting
■ GN1 / Groen



008357
Pictogram uitgang
■ GN1 / Groen