



Specificaties Ledvance LED
Breedstraler Sensor GEN 3 Zwart 10W
1200lm 100D - 840 Koel Wit | IP65 -
Bewegings- en lichtsensor -
Symmetrisch

[Bekijk product](#)

Algemene informatie

Artikelnummer	239231
EAN	4058075460874
EOC FR	460874
Merk	Ledvance
Fabrikantnaam	FL PFM 10W/4000K SYM 100 S BK FS1
Garantie	5 jaar
Energielabel	D
Levensduur (uur)	70000

Technische Informatie

Technologie	LED Geïntegreerd
Wattage	10
Vervangt (Watt)	20
Netspanning (Volt)	220-240
Dimbaar	Nee, niet dimbaar
Lichtopbrengst (Lumen)	1200
Lumen per watt	120
Gradenbundel (graden)	100
Kleurcode	840 Koel Wit
Lichtkleur (Kelvin)	4000 Koel Wit

Kleurweergave (Ra)	80-89 - Goede kleurweergave
--------------------	-----------------------------

Lichtkleur	Wit
------------	-----

Kleurinstelling	Enkele kleur
-----------------	--------------

Powerfactor	>0.90
-------------	-------

Armatuur Informatie

Montage	Opbouw
---------	--------

Armatuur Aansluiting	Kabel, 3-polig
----------------------	----------------

Optische Afdekking	Glass
--------------------	-------

Lichtdistributie	Symmetrisch
------------------	-------------

IP-Waarde	IP65 - Stof- en Waterdicht
-----------	----------------------------

Slagvastheid (IK-waarde)	IK07 - 2 Joule
--------------------------	----------------

Bedrijfstemperatuur	-30 to +50
---------------------	------------

Kleur Armatuur	Zwart
----------------	-------

Behuizing	Aluminium
-----------	-----------

Kleur behuizing	Zwart
-----------------	-------

Afmetingen

Lengte (mm)	159
-------------	-----

Breedte (mm)	131
--------------	-----

Hoogte (mm)	53
-------------	----

Sensor Informatie

Sensortype	Bewegingssensor, Lichtsensor
------------	------------------------------

Detectiehoek Sensor (graden)	40
------------------------------	----

Sensorbereik (m)	2 m - 12 m
------------------	------------

Sensor Tijdsinstelling	10 sec - 12 min
------------------------	-----------------

info@discountlight.com
www.discountlight.com

BTW: NL821186462B01

Discountlight.com
Hooge Zijde 30A
5626 DC, Eindhoven
Nederland