



Technische Daten Philips LED Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 6W 630lm - 840 Kaltweiß | 374x150mm - IP65 - Bewegungssensor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EOC8	35064699
------	----------

## Technische Daten

Artikelnummer	238242
---------------	--------

EAN	8710163350646
-----	---------------

Marke	Philips
-------	---------

Herstellername	WL055V LED6S/840 PSU MDU WH
----------------	-----------------------------

Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
-----------------------------------	---------

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
-----------------------------------------	-------

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
-------------	----------------

Watt	8
------	---

Inkl. Leuchtmittel	Ja
--------------------	----

Lampen Spannung (V)	220-240
---------------------	---------

Dimmbar	Nicht dimmbar
---------	---------------

Farbcode	840 Kaltweiß
----------	--------------

Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
---------------------	---------------

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	630
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Bulkhead

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +35°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL055V

## Maße

Länge (mm)	374
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	82

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen  persönliche Beratung  individuelle Angebote

Sensortyp

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour  
Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter