



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