



## DELIA CV1

---

LED-1L14E500KNV62/PM22C HF 3K#

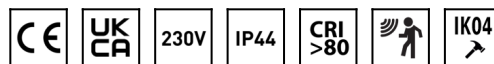
[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# DELIA CV1

Produktcode: DEL69356

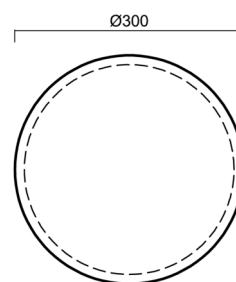
Art: LED-1L14E500KNV62/PM22C HF 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße Halbeinbau-LED-Sensorleuchte und PMMA-Schirm.



## Technisch

Arten von leuchten	Sensor
Befestigungsart	Halbeinbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	opales Polymethylmethacrylat
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß schwarz
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	300 mm
Länge	300 mm
Höhe	60 mm
Durchmesser	ø 300 mm
Montageloch	keiner
Kabeldurchgang	2xø16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK04
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C



## Elektrisch

Energieverbrauch	13 W
Schutz vor Eindringen	IP44
Steckdose	LED modul
Sensor	HF
Klemme	Schnappklemmenblock
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	37 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	59 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	37 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	59 Stck

## Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	1100 lm
Lichtstrom der quelle	2000 lm
Leuchteneffizienz	84 lm/W
Temperature	3000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0



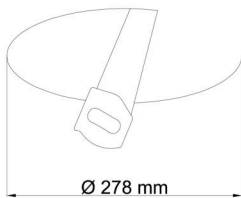
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter [www.osmont.cz](http://www.osmont.cz) verfügbar.

Logistik

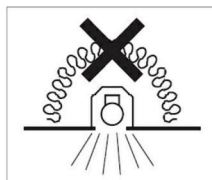
EAN	8591728077549
Gewicht NTTO	1.35 Kg
Gewicht BTTO	1.55 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.017 m <sup>3</sup>
Paket 1 breite	0.31 m
Paket 1 länge	0.31 m
Paket 1 höhe	0.18 m
Garantie*	60 Monate

\*Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

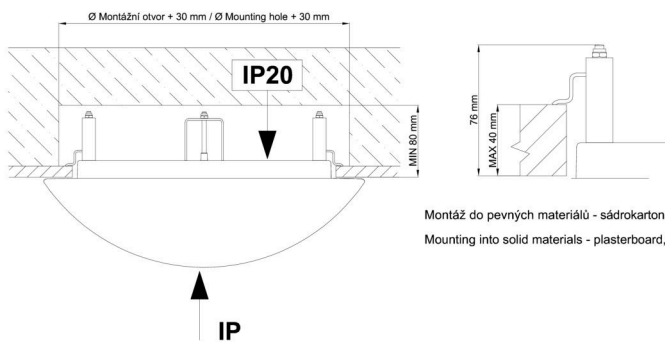
Einbaumaße:



Svítlidlo nesmí být z horní strany zakryto izolací.  
Luminaire must not be covered with insulating matting.



Rozměry dutiny pro vestavné svítidlo [mm]:  
Dimensions of cavity for recessed luminaire [mm]:



## Zusätzliches Sortiment:

## Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20570	PM22C	Weiß schwarz		