



## ISIS L3 PM-M

LED-5L06E600ZL11/PM3M/L100/NK1W B 4K#

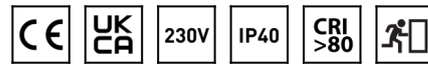
[WWW.OSMONT.CZ](http://WWW.OSMONT.CZ)

# ISIS L3 PM-M

Produktcode: ISI70699

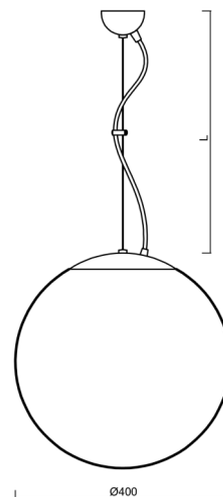
Art: LED-5L06E600ZL11/PM3M/L100/NK1W B 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiß Farbel Pendelleuchte  
LED-Leuchte mit kombinierter Notfallsicherung | matt PMMA-Schirm| Stahlseile Anhänger (mit Zuleitung) 100 cm |



## Technisch

Arten von leuchten	Notfall kombiniert
Befestigungsart	Aufgehängt - Draht
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	opales Polymethylmethacrylat
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Halter aus Stahl
Montageort	Decke
Breite	400 mm
Länge	400 mm
Höhe	400 mm
Durchmesser	ø 400 mm
Scharnierlänge	1000 mm
Montageloch	keiner
Kabeldurchgang	keiner
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK06
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

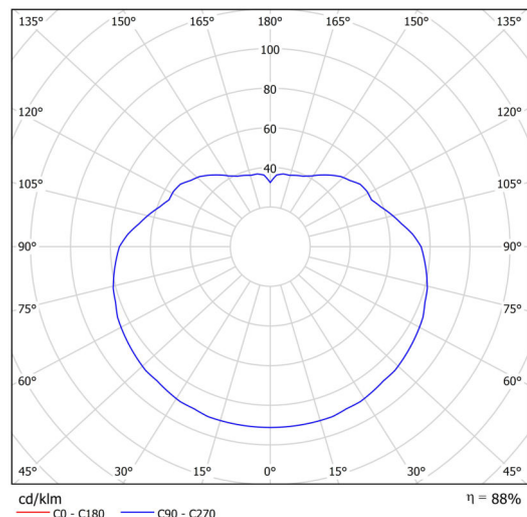


## Elektrisch

Energieverbrauch	27 W
Schutz vor Eindringen	IP40
Steckdose	LED modul
Akku-Typ	LiFePO4
Notzeit	1 Std.
SELFTEST	nein
Klemme	keiner
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	23 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	36 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	40 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	64 Stck

## Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	4070 lm
Lichtstrom der quelle	4630 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	170 lm
Leuchteneffizienz	150 lm/W
Temperature	4000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80



## TECHNISCHES ARBEITSBLATT



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	8591728043643
Gewicht NTTO	3.6 Kg
Gewicht BTTO	4.6 Kg
Anzahl kartons	2 Stck
Paketvolumen	0.072 m <sup>3</sup>
Paket 1 breite	0.405 m
Paket 1 länge	0.405 m
Paket 1 höhe	0.41 m
Garantie*	60 Monate

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

### Zusätzliches Sortiment:

#### Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20602	PM3-M	Weiß	příslušenství		