

SATURN LE1

LED-1L61E350ZLEX64/462/L100 B 4K#

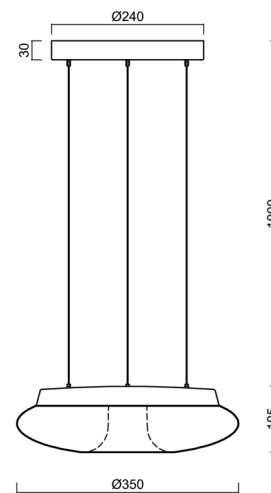
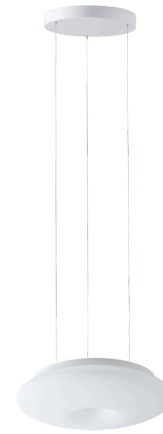
WWW.OSMONT.CZ

SATURN LE1

Produktcode: SAT73554

Art: LED-1L61E350ZLEX64/462/L100 B 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße Farbe | Pendelleuchte mit LED | AN AUS | TRIPLEX-OPAL-Glasschirm mit mattierter Oberfläche



Technisch

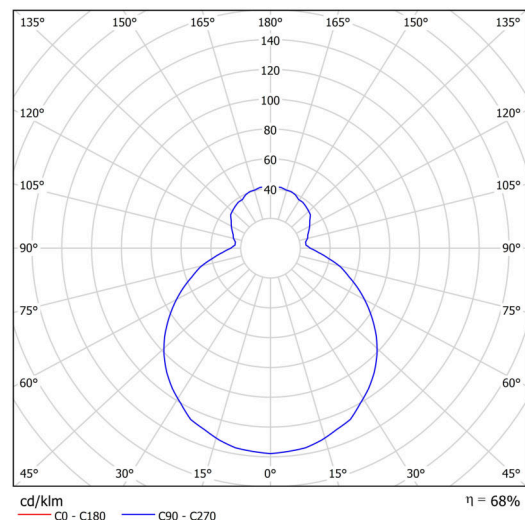
Arten von leuchten	Klassisch on/off
Befestigungsart	Aufgehängt – SELV-Draht (kabellos)
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	dreischichtiges Glas TRIPLEX OPAL
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Decke
Breite	350 mm
Länge	350 mm
Höhe	105 mm
Durchmesser	ø 350 mm
Scharnierlänge	1000 mm
Montageloch	3xø5mm
Kabeldurchgang	2xø16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK01
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

Elektrisch

Energieverbrauch	16 W
Schutz vor Eindringen	IP20
Steckdose	LED modul
Klemme	Schnappklemmenblock
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	31 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	50 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	52 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	85 Stck

Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	1820 lm
Lichtstrom der quelle	2680 lm
Leuchteneffizienz	113 lm/W
Temperatue	4000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0



TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

Logistik

EAN	8591728136222
Gewicht NTTO	3.7 Kg
Gewicht BTTO	4 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.023 m ³
Paket 1 breite	0.375 m
Paket 1 länge	0.375 m
Paket 1 höhe	0.16 m
Garantie*	60 Monate


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

Einbaumaße:



Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20051	462	Weiß		 A 3D rendering of a white, shallow, oval-shaped lampshade. It has a smooth, slightly curved surface and a flat top. The lighting is soft, creating subtle shadows and highlights that define its form.	