



TITAN V2

LED-1L16E500KNV83/PC08 3K#

WWW.OSMONT.CZ

TITAN V2

Produktcode: TIT65020

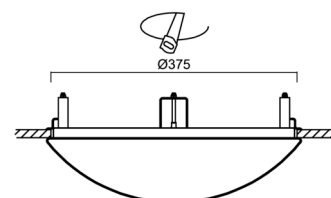
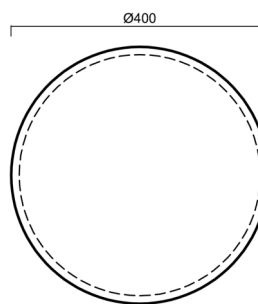
Art: LED-1L16E500KNV83/PC08 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße Halbeinbau-LED-Leuchte ON/OFF und Polycarbonat-Schirm.



Technisch

Arten von leuchten	Klassisch on/off
Befestigungsart	Halbeinbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	opales Polycarbonat
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	400 mm
Länge	400 mm
Höhe	100 mm
Durchmesser	ø 400 mm
Montageloch	keiner
Kabeldurchgang	2xø16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK10
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

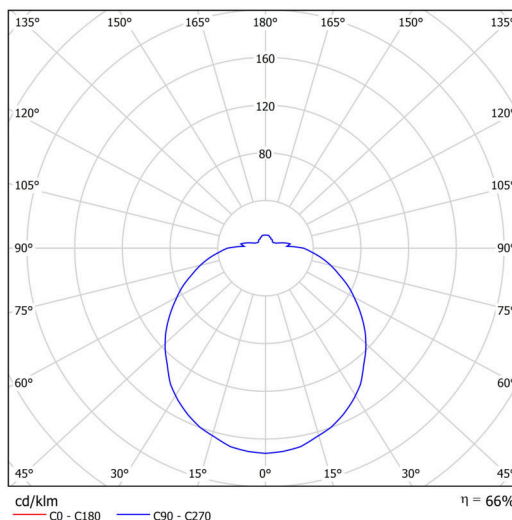


Elektrisch

Energieverbrauch	24 W
Schutz vor Eindringen	IP44
Steckdose	LED modul
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

Leuchtdend

Leuchtenlichtstrom	2480 lm
Lichtstrom der quelle	3750 lm
Leuchteneffizienz	103 lm/W
Temperature	3000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0



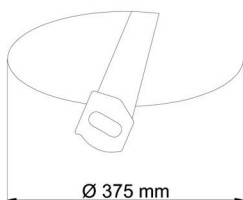
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

Logistik

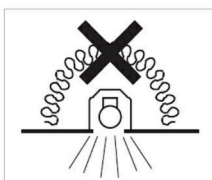
EAN	8591728131579
Gewicht NTTO	2 Kg
Gewicht BTTO	2.4 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.031 m ³
Paket 1 breite	0.41 m
Paket 1 länge	0.42 m
Paket 1 höhe	0.18 m
Garantie*	60 Monate

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

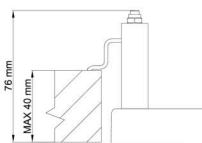
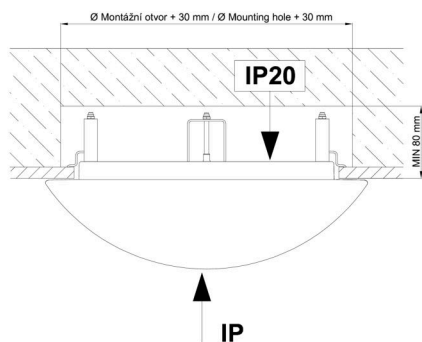
Einbaumaße:



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]:



Montáž do pevných materiálů - sádkarton, dřevo.
Mounting into solid materials - plasterboard, wood.

Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20505	PC08	Weiß		