



TRITON 1

LED-1L14E500/IN-182/NK1W S 3K#

WWW.OSMONT.CZ

TRITON 1

Produktcode: TRI57214

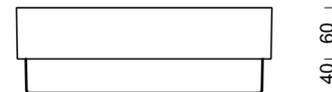
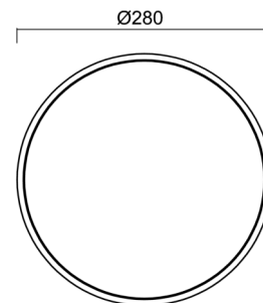
Art: LED-1L14E500/IN-182/NK1W S 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Silberne industrielle LED-Kombi-Notleuchte und Polycarbonat-Schirm.



Technisch

Arten von leuchten	Notfall kombiniert
Befestigungsart	Industrielle
Basismaterial	Polycarbonat
Schattenmaterial	opales Polycarbonat
Grundfarbe	Silber Ral9006
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Bajonett
Montageort	Wand / Decke
Breite	280 mm
Länge	280 mm
Höhe	95 mm
Durchmesser	ø 280 mm
Montageloch	3xø5mm
Kabeldurchgang	2xø16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK10
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C

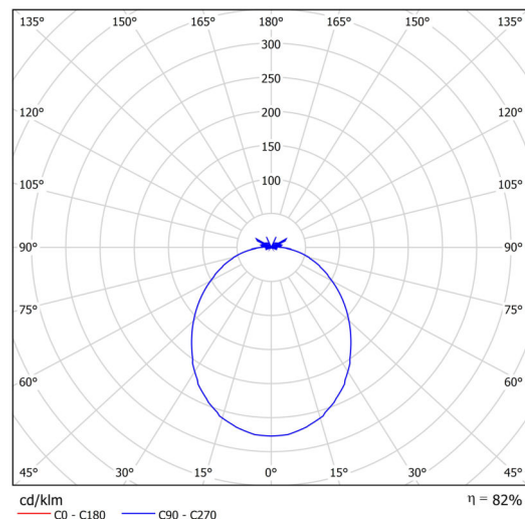


Elektrisch

Energieverbrauch	13 W
Schutz vor Eindringen	IP65
Steckdose	LED modul
Akku-Typ	NiCd
Notzeit	3 Std.
Klemme	Schnappklemmenblock
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	1640 lm
Lichtstrom der quelle	2000 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	150 lm
Leuchteneffizienz	126 lm/W
Temperature	3000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0



TECHNISCHES ARBEITSBLATT

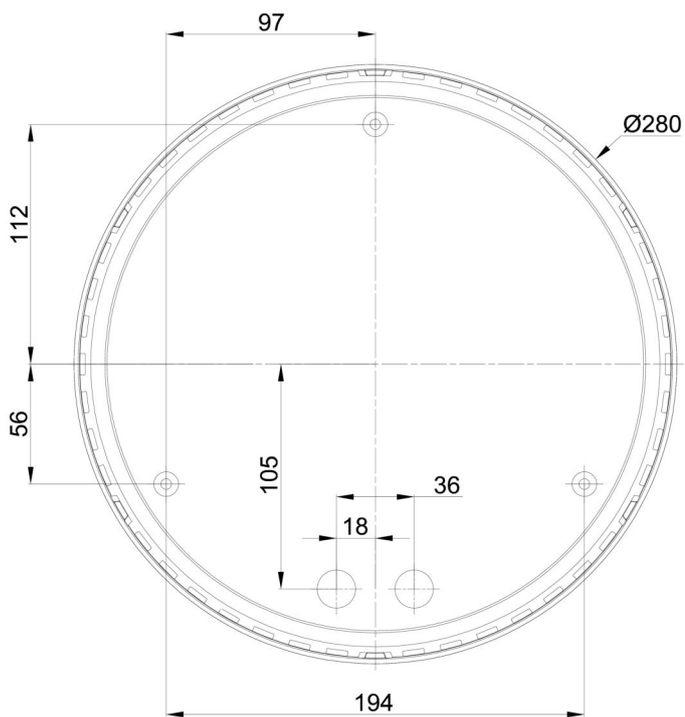
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

Logistik

EAN	8591728133870
Gewicht NTTO	1.5 Kg
Gewicht BTTO	1.7 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.012 m ³
Paket 1 breite	0.31 m
Paket 1 länge	0.29 m
Paket 1 höhe	0.13 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
20549	182	Weiß			