





TITAN V1

LED-1L14E500KNV62/PM06/NK1W 4K#



TITAN V1

Produktcode: TIT65516

Art: LED-1L14E500KNV62/PM06/NK1W 4K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiß Farbe| Halbeinbau LEDleuchte mit kombinierter Notfallsicherung | PMMA-Schirm|

C€ FR











Technisch

Arten von leuchten	Notfall kombiniert		
Befestigungsart	Halbeinbauleuchten		
Basismaterial	Stahl		
Schattenmaterial	opales Polymethylmethacrylat		
Grundfarbe	Weiß Ral9003		
Schattenfarbe	Weiß		
Schatten halten	Faltsystem		
Montageort	Wand / Decke		
Breite	300 mm		
Länge	300 mm		
Höhe	90 mm		
Durchmesser	ø 300 mm		
Montageloch	keiner		
Kabeldurchgang	2xØ16mm		
Energieklasse	D		
Schlagfestigkeit	IK04		
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C		



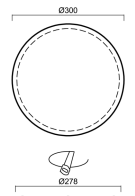
Energieverbrauch	13 W
Schutz vor Eindringen	IP44
Steckdose	LED modul
Akku-Typ	NiCd
Notzeit	3 Std.
SELFTEST	nein
Klemme	Schnappklemmenblock
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	26 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	40 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	30 Stck
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	48 Stck

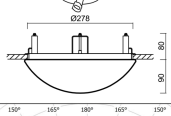
Leuchtend

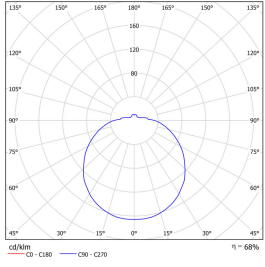
Leuchtenlichtstrom	1480 lm
Lichtstrom der quelle	2080 lm
Lichtstrom der Lichtquelle im Notbetrieb	150 lm
Leuchteneffizienz	113 lm/W
Temperature	4000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3











TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Fotobiologische Sicherheit der	Risk group 0	
Leuchte	Kisk group o	

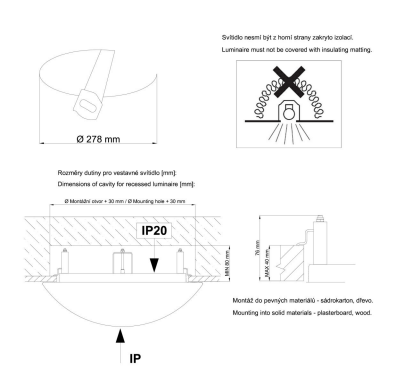
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.

Logistik

EAN	8591728132170
Gewicht NTTO	1.55 Kg
Gewicht BTT0	1.75 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.017 m ³
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:



TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Zusätzliches Sortiment:

Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Bild	Zeichnung
20507	PM06	Weiß		