



# **ELEKTRA 2**

LED-1L26E700/IN-63 3K#



# **ELEKTRA 2**

Produktcode: ELE57261 Art: LED-1L26E700/IN-63 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße LED-Industrieleuchte

ON/OFF und Polypropylen-Schirm.

#### Technisch

Arten von leuchten	Klassisch on/off	
Befestigungsart	Industrielle	
Basismaterial	Polycarbonat	
Schattenmaterial	Polypropylen	
Grundfarbe	Weiß Ral9003	
Schattenfarbe	Weiß	
Schatten halten	Schrauben	
Montageort	Wand / Decke	
Breite	225 mm	
Länge	115 mm	
Höhe	130 mm	
Montageloch	4xØ5mm	
Kabeldurchgang	2xØ18mm	
Energieklasse	D	
Schlagfestigkeit	IK07	
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C	

### **Elektrisch**

Energieverbrauch	7 W	
Schutz vor Eindringen	IP54	
Steckdose	LED modul	
Klemme	Schraubklemmenblock	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B10A	50 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung B16A	78 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C10A	84 Stck	
Anzahl der Leuchte pro Spannungssicherung C16A	130 Stck	

#### Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	810 lm
Lichtstrom der quelle	1010 lm
Leuchteneffizienz	115 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.

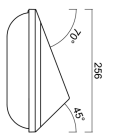




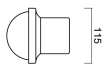




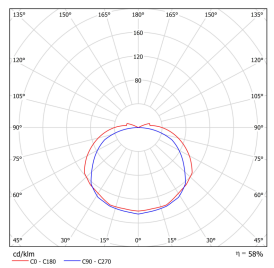








46 85



# **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**

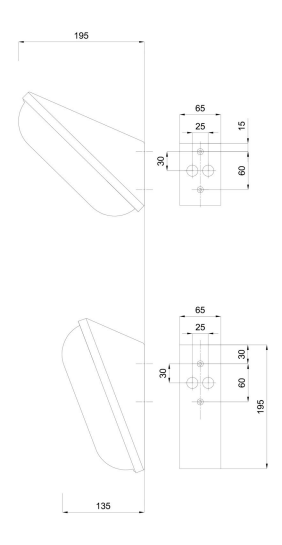


# Logistik

EAN	8591728095017
Gewicht NTTO	0.5 Kg
Gewicht BTT0	0.6 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.003 m <sup>3</sup>
Paket 1 breite	0.26 m
Paket 1 länge	0.12 m
Paket 1 höhe	0.1 m
Garantie*	60 Monate

<sup>\*</sup>Die Garantie für die Batterien gilt für 12 Monate ab Kaufdatum.

# Einbaumaße:



# **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



# Zusätzliches Sortiment:

# Lampenschirm

•	··· <b>r</b> -··					
Produktcod e	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung	
20501	64, 63	Weiß				