



# **ELEKTRA 3**

LED-1L11E700/IN-152P KB 3K#



# **ELEKTRA 3**

Produktcode: ELE57240

Art: LED-1L11E700/IN-152P KB 3K#

Kurzbeschreibung der leuchte: Weiße LED-Industrieleuchte

ON/OFF und Polycarbonat-Schirm.

#### **Technisch**

Arten von leuchten	Klassisch on/off		
Befestigungsart	Industrielle		
Basismaterial	polypropylen-verbundwerkstoff		
Schattenmaterial	opales Polycarbonat		
Grundfarbe	Weiß Ral9003		
Schattenfarbe	Weiß		
Schatten halten	Bajonett		
Montageort	Wand / Decke		
Breite	210 mm		
Länge	210 mm		
Höhe	105 mm		
Durchmesser	ø 210 mm		
Montageloch	4xØ5mm		
Kabeldurchgang	2xØ16mm		
Energieklasse	D		
Schlagfestigkeit	IK10		
Betriebstemperatur	von -20°C bis +30°C		

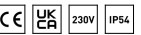
### **Elektrisch**

Energieverbrauch	7 W
Schutz vor Eindringen	IP54
Steckdose	LED modul
Klemme	Schnappklemmenblock
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	830 lm
Lichtstrom der quelle	1010 lm
Leuchteneffizienz	118 lm/W
Temperature	3000 K
LED-Lebensdauer L80/B10	100000 Std.
CRI	Ra80
MacAdam	3
Fotobiologische Sicherheit der Leuchte	Risk group 0

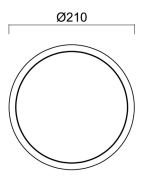
Eulum-Daten für Berechnungsprogramme sind unter www.osmont.cz verfügbar.



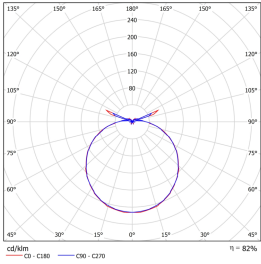












## **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**

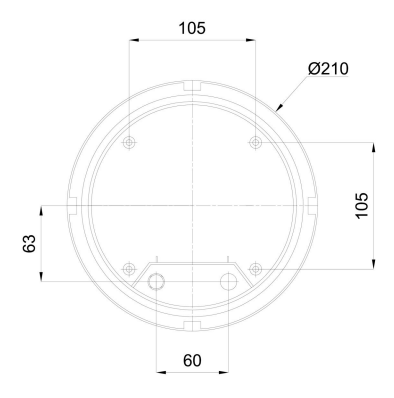


## Logistik

EAN	8591728094843
Gewicht NTTO	1 Kg
Gewicht BTT0	1.1 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.005 m <sup>3</sup>
Paket 1 breite	0.24 m
Paket 1 länge	0.23 m
Paket 1 höhe	0.095 m
Garantie*	60 Monate

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

## Einbaumaße:



## **TECHNISCHES ARBEITSBLATT**



## Zusätzliches Sortiment:

## Lampenschirm

Produktcod e	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20551	152P	Weiß			