



## CORVUS 2

---

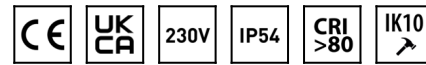
LED-1L20EXMP700KN94/PC44 4K#

## CORVUS 2

Produktcode: COR71552

Art: LED-1L20EXMP700KN94/PC44 4K#

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



### Technisch

Arten von leuchten	Klassisch on/off
Befestigungsart	Aufbauleuchten
Basismaterial	Stahl
Schattenmaterial	opales Polycarbonat
Grundfarbe	Weiß Ral9003
Schattenfarbe	Weiß
Schatten halten	Faltsystem
Montageort	Wand / Decke
Breite	495 mm
Länge	495 mm
Höhe	61 mm
Durchmesser	ø 495 mm
Montageloch	3xØ5mm
Kabeldurchgang	2xØ16mm
Energieklasse	D
Schlagfestigkeit	IK10

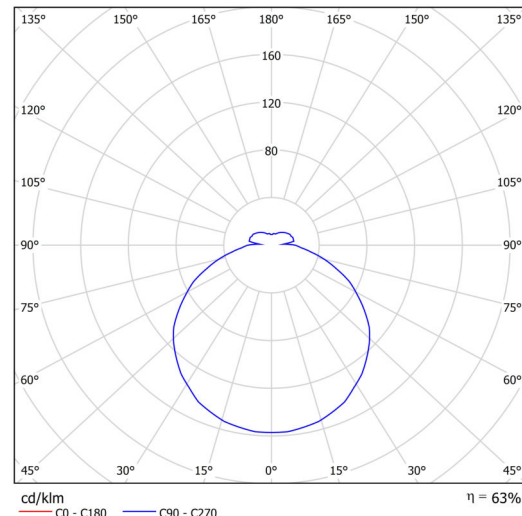
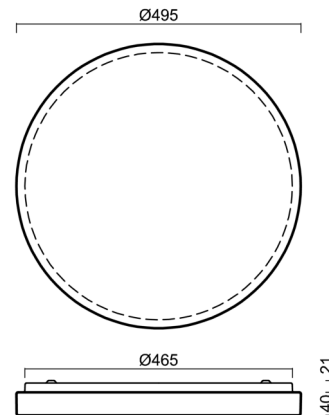
### Elektrisch

Energieverbrauch	32 W
Schutz vor Eindringen	IP54
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

### Leuchtend

Leuchtenlichtstrom	3930 lm
Lichtstrom der quelle	5610 lm
Leuchteneffizienz	122 lm/W
Temperatur	4000 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](http://www.osmont.cz) verfügbar.



# TECHNISCHES ARBEITSBLATT

## Multipower

\*Möglichkeit der Leistungseinstellung durch den Benutzer (DIP-Schalter an der Stromquelle).

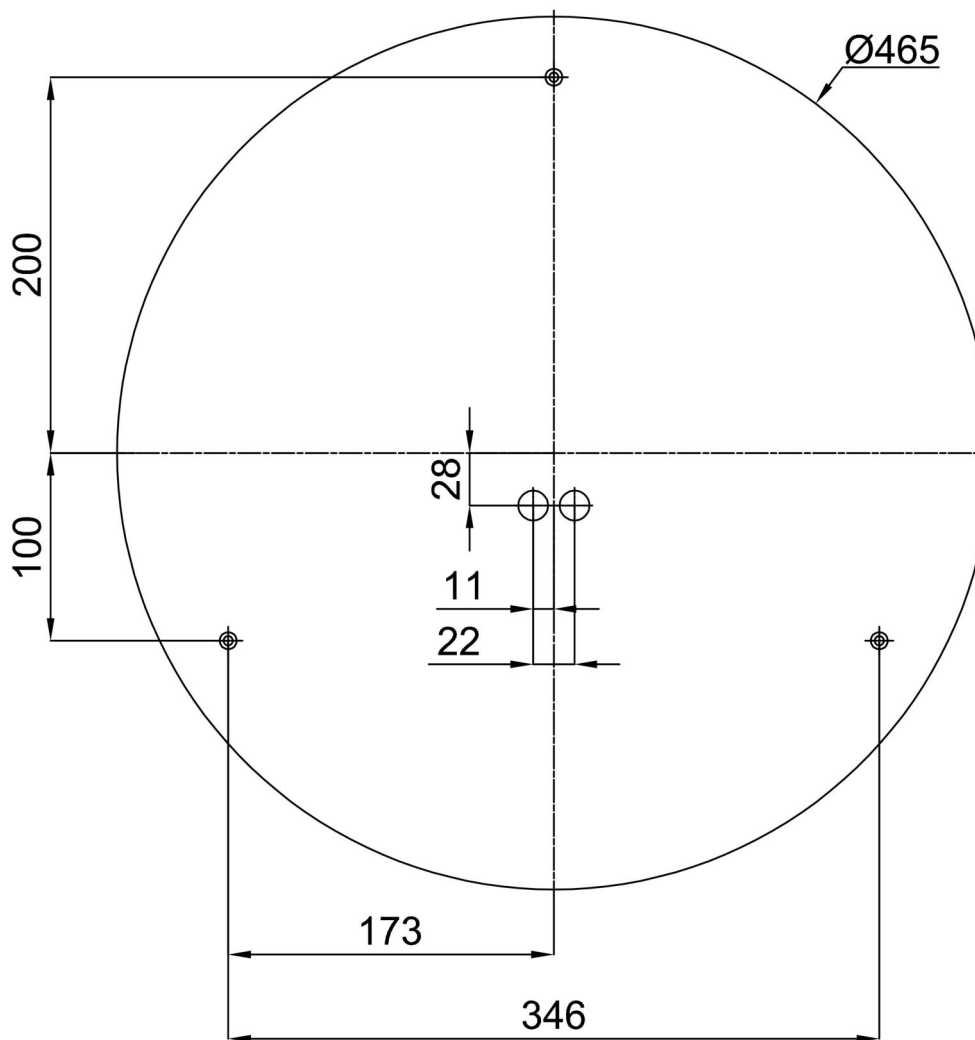
I [mA]	700	600	500	400
[%]	100	86	71	57

## Logistik

EAN	8591728072339
Gewicht NTTO	1.9 Kg
Gewicht BTTO	2.1 Kg
Anzahl kartons	1 Stck
Paketvolumen	0.039 m <sup>3</sup>
Paket 1 breite	0.528 m
Paket 1 längte	0.528 m
Paket 1 höhe	0.14 m
Garantie*	60 Monate

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

## Einbaumaße:

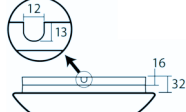
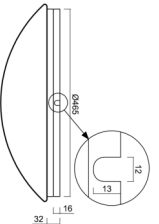


# TECHNISCHES ARBEITSBLATT



Zusätzliches Sortiment:

## Sockel für Aufputzmontage

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
33503	KN9,K9,B17 /BP	Weiß Ral9003			

## Lampenschirm

Produktcode	Name	Farbe	Beschreibung	Bild	Zeichnung
20614	PC44	Weiß			