



# PRODUKTDATENBLATT

## SF CIRCULAR 500 COVER

SURFACE CIRCULAR COVER | Ersatz-Abdeckung



### Anwendungsgebiete

- Ersatz für SURFACE CIRCULAR 350 3CCT Abdeckungen

### Produktvorteile

- Einfacher Austausch der Abdeckung ohne Leuchtenaustausch

### Produkteigenschaften

- Opale Leuchtenabdeckung aus PMMA
- Schlagfestigkeit: IK03



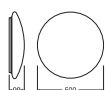
## TECHNISCHE DATEN

### Photometrische Daten

Ausstrahlungswinkel	120 °
---------------------	-------

### Maße & Gewicht

Durchmesser	500 mm
Höhe	105,00 mm
Produktgewicht	370,00 g



SF CIRCULAR 500 COVER

### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polymethylmethacrylat (PMMA)
Material Abdeckung	Polymethylmethacrylat (PMMA)

### Anwendung & Installation

Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein
-----------------------------------	------

### Zertifikate & Standards

Ballwurfsicher	Nein
----------------	------

### Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Ersatz-Abdeckung optional erhältlich

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
 PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	SF CIRCULAR 500 COVER
 PDF	Rechtliche Hinweise	Legal insert
 PDF	Konformitätserklärung	SF CIRC 500 V
 PDF	Konformitätserklärung UKCA	SF CIRC 500 V
Ausschreibungstexte		Name des Dokuments
 TXT	Ausschreibungstexte	SURFACE CIRCULAR COVER 500-DE

## VERPACKUNGSDATEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854064395	Bündel 1	520 mm x 520 mm x 108 mm	427.00 g	29.20 dm <sup>3</sup>
4099854064401	Versandschachtel 5	577 mm x 537 mm x 554 mm	4174.00 g	171.66 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

## Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe [www.ledvance.de/garantie](http://www.ledvance.de/garantie)

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.