

# 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	
POF	Konformitätserklärung UKCA	SF CIRC 500 V	
	Augoobraibunggtoyta	Name des Dokuments	
	Ausschreibungstexte	Name des Donaments	
	Ausschreibungstexte	SURFACE CIRCULAR COVER 500-DE	
-			

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

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 Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

# Haftungsausschluss

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