

# PRODUKTDATENBLATT

## Orbis Paris 480 mm 3XE27 BW

ORBIS PARIS | Gesockelte Deckenleuchte mit Textil-Ring



### Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Küche, Wohn-, Kinder- oder Arbeitszimmer

### Produktvorteile

- Austauschbare LED-Lampe
- Elegantes Design

### Produkteigenschaften

- Dekorative Wohnbeleuchtung
- Gesockelte Deckenleuchte
- Material aus Textil



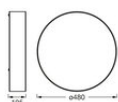
## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

### Maße & Gewicht

Durchmesser	480,00 mm
Höhe	105,00 mm
Produktgewicht	910,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Braun
Gehäusefarbe	Braun
Gehäusematerial	Steel TC fabric PVC
Material Abdeckung	Polystyrol (PS)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg





### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075829084	Faltschachtel 1	112 mm x 492 mm x 492 mm	1435.00 g	27.11 dm <sup>3</sup>
4058075829091	Versandschachtel 4	506 mm x 506 mm x 475 mm	6885.00 g	121.62 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.

## Haftungsausschluss

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