

# PRODUKTDATENBLATT SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT

SURFACE CIRCULAR 400 | Wand- und Deckenleuchte mit IP44



#### Anwendungsgebiete

- Flure
- Treppenhäuser
- Badezimmer
- Eingangsbereiche

- Innenleuchte mit hoher Lichtausbeute
- $-\,$  Bis zu 55 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen

VALUE CLASS

- Einfache und schnelle Installation
- Sehr homogenes Licht
- 3 Jahre Garantie

Produktvorteile

## Produkteigenschaften

- Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung
- Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20...+40  $^{\circ}\mathrm{C}$
- Einsatz nur im Innenbereich, nicht für den Außenbereich geeignet



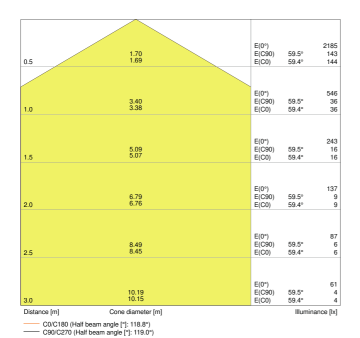
# TECHNISCHE DATEN

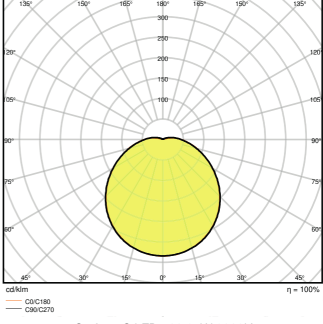
## Elektrische Daten

Nennleistung	24,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	190 mA
Einschaltstrom	15.0 A
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	200 μs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	30
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	25
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	41
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Oberschwingungsgehalt	< 120 %
Schutzklasse	1
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

# Photometrische Daten

Lichtstrom	1920 lm
Lichtausbeute	80 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤5 sdcm
Flimmerarm	Ja
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	120°



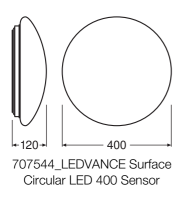


Surface-C LED 400 24W 3000K

Surface-C LED 400 24W 3000K

#### Maße & Gewicht

Durchmesser	400,00 mm
Höhe	120,00 mm
Produktgewicht	708,00 g



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Gehäusematerial	Stahl
Material Abdeckung	Polymethylmethacrylat (PMMA)
Material der lichtemittierenden Fläche	PMMA
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-25+70 °C
Anschlussart	Schraubklemme, 3-polig
Schutzart	IP44
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Decke / Wand
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	22000 h <sup>1)</sup>
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	22000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	15000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

# Vorschaltgerät

Ausgangsstrom	172 mA

# Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / TÜV SÜD / EAC
Ballwurfsicher	Nein
Austauschbare Lichtquelle (EPREL)	Nicht austauschbar

## Zusätzliche Produktdaten

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

## Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.

## **DOWNLOADS**

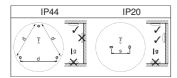
	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	SURFACE CIRCULAR	
PDF	On-Pack-Info	Legal Insert Surface	
PDF	Konformitätserklärung	EU Declaration of Conformity SF Circular 350 400 IP44 LEDV	
PDF	Konformitätserklärung	Attestation-of-Conformity SF Circular TÜV	
	Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments	
	IES-Datei (IES)	Surface-C LED 400 24W 3000K	
	LDT-Datei (Eulumdat)	Surface-C LED 400 24W 3000K	
	ULD-Datei (DIALux)	SURFACECIRCULAR40024W3000KIP44WT	
	UGR-Datei (UGR-Tabelle)	Surface-C LED 400 24W 3000K	
	Lichtverteilungskurve, Typ Kegel	Surface-C LED 400 24W 3000K	
	Lichtverteilungskurve, Typ Polar	Surface-C LED 400 24W 3000K	

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075080058	Faltschachtel 1	130 mm x 440 mm x 440 mm	1090.00 g	25.17 dm <sup>3</sup>
4058075080065	Versandschachtel 5	665 mm x 455 mm x 460 mm	6756.00 g	139.18 dm³

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.

# WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



# Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

# Haftungsausschluss

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