

TECHNICKÝ LIST ŘADY VÝROBKŮ SURFACE CIRCULAR 400

Nástěnné a stropní svítidlo s IP 44



DRUH POUŽITÍ

- Chodby
- Schodiště
- Koupelny
- Vestibuly

VÝHODY PRODUKTU

- Vysoký měrný světelný výkon
- Úspora energie až 55 % ve srovnání se svítidly, která používají CFL
- Snadná a rychlá instalace
- Velmi homogenní světlo
- Průhledný kryt chrání reflektor proti prachu a kontaktu
- 3letá záruka

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Vyzařovací úhel: 120°
- Třída ochrany: IP44
- Odolnost vůči nárazům: IK03
- Kovové pouzdro, kryt z PMMA
- Okolní teplota při provozu: -20 až +40 °C

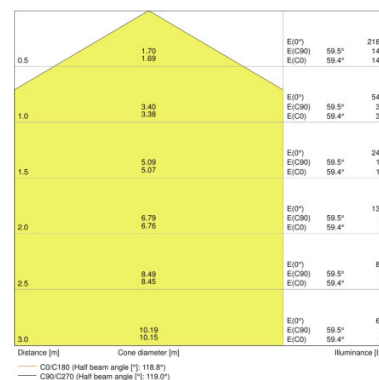
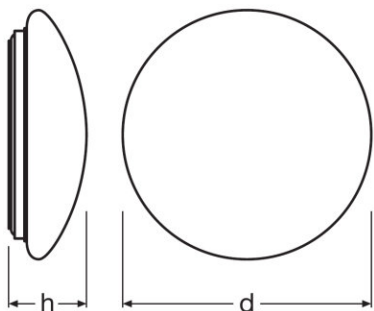


TECHNICKÉ ÚDAJE

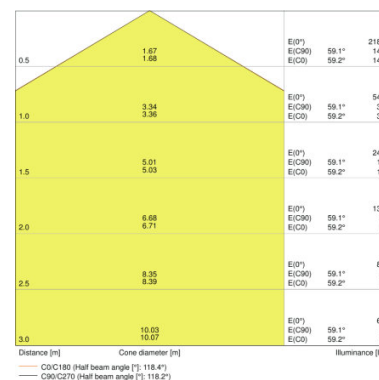
Popis výrobku	Parametry			Fotometrické údaje			Světelně-technické údaje	Rozměry & váha			Barvy & materiály
	Jmenovitý výkon	Jmenovité napětí	Síťová frekvence	Světelný tok	Barva světla (označení)	Index podání barev Ra	Vyzařovací úhel	Průměr	Výška	Váha výrobku	Výrobní materiál
SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT	24,00 W	220...240 V	5060 Hz	1920 lm	Warm White	80	120 °	400,0 mm	120,0 mm	708,00 g	Steel
SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 WT	24,00 W	220...240 V	5060 Hz	1920 lm	Cool White	80	120 °	400,0 mm	120,0 mm	708,00 g	Steel

Popis výrobku	Barva produktu	Výrobní materiál obalu	Teploty a provozní podmínky	Životnost			Vlastnosti	
			Rozsah okolní teploty	Střední doba života L70 @ 25 °C	Střední doba života L80 @ 25 °C	Střední doba života L90 @ 25 °C	Stmívatelnost	Typ zapojení
SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT	White	Polymethylmethacrylate (PMMA)	-20...40 °C	30000 h	30000 h	15000 h	Ne	Screw terminal, 3-Pole
SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 WT	White	Polymethylmethacrylate (PMMA)	-20...40 °C	30000 h	30000 h	15000 h	Ne	Screw terminal, 3-Pole

Popis výrobku	Certifikáty & standardy		
	Třída ochrany	Druh ochrany	Omezená teplota povrchu
SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT	I	IP44	-
SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 WT	I	IP44	-



SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT



SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 WT

SF CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44 WT, SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 WT

VÝBAVA / PŘÍSLUŠENSTVÍ

– K dispozici je volitelný náhradní kryt

POKYNY K POUŽITÍ

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075080065	Shipping carton box 5	660 mm x 460 mm x 460 mm	6060,00 g	139.66 dm ³
4058075080089	Shipping carton box 5	660 mm x 460 mm x 460 mm	6160,00 g	139.66 dm ³

Kód výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
-------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------	-------

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

REFERENCE / ODKAZY

Záruka viz

▶ www.ledvance.cz/zaruky

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.