



LEDVANCE® Surface Circular



LED-armaturer til påbygning.
Redefineret.

LEDVANCE® Surface Circular-familien består af seks armaturer i to watt-størrelser (18/24 W) og to lysfarver (3000/4000 Kelvin), med en lysstrøm på op til 1920 lumen og et lysudbytte op til 80 lm/W (driftstemperatur fra -10 °C til +40 °C). De er stønktætte (IP44) og stødabsorberende (IK03). Disse LED væg- og loftsarmaturer har et aluminiumshus og en højkvalitets PMMA-diffuser. Garantien er på 3 år.⁴

Anbefalede anvendelser

- Korridorer, gange og trapper
- Foyerer og indgangspartier
- Badeværelser

Særlige fordele

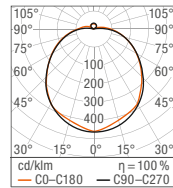
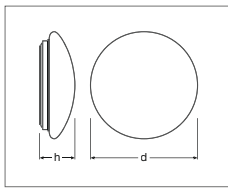
- Erstatning for traditionelle armaturer til påbygning (2x18 W/2x26 W)
- Meget homogent lys
- Energibesparelser op til 55 %¹
- Udgifter med bevægelses- og dagslys infrarød PIR sensor kan leveres
- Dæksel til sikker installation

Besparelser på energi og omkostninger i hele levetiden*

	Energiforbrug	Omkostninger
Tilsvarende armatur til påbygning fx 2x26W CFL, DULUX D 26W/840	1560 kWh	kr. 3.588,00
LEDVANCE® Surface Circular fx Surface-C LED 400 24W/3000K IP44	720 kWh	kr. 1.656,00
BESPARELSE	-53,85 %	- kr. 1.932,00

* Besparelser er beregnet baseret på levetiden for LEDVANCE® LED-armaturer inklusive pris, vedligeholdelses- og installationsomkostninger samt energiomkostninger på kr. 2,30/kWh. Beregninger på CO₂-besparelser er baseret på europæisk elektricitetsmiks og 400gr CO₂/kWh. Tilbagebetalingsperioden forudsætter 7 driftstimer pr. dag og 260 dage om året.

LEDVANCE® Surface Circular 350



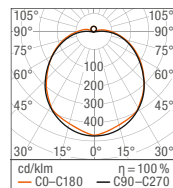
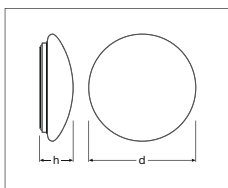
SPAR
50%¹
ENERGI

IP
44

BESKYTTEL-
SESKLASSE
I

Produktnavn	EAN-nr.	Ei-nr.	W	Erstatning for ²	lm	lm/W	K		t[h] ³	Dimensioner Ø x H [mm]	Garanti [år] ⁴
Surface-C LED 350 18W/3000K IP44	4058075000742	5643000569	18	2x18W	1.440	80	3.000	120°	30.000	350x115	3
Surface-C LED 350 18W/4000K IP44	4058075000766	5643000572	18	2x18W	1.440	80	4.000	120°	30.000	350x115	3

LEDVANCE® Surface Circular 400



SPAR
55%¹
ENERGI

IP
44

BESKYTTEL-
SESKLASSE
I

Produktnavn	EAN-nr.	Ei-nr.	W	Erstatning for ²	lm	lm/W	K		t[h] ³	Dimensioner Ø x H [mm]	Garanti [år] ⁴
Surface-C LED 400 24W/3000K IP44	4058075000780	5643000585	24	2x26W	1.920	80	3.000	120°	30.000	400x120	3
Surface-C LED 400 24W/4000K IP44	4058075000803	5643000598	24	2x26W	1.920	80	4.000	120°	30.000	400x120	3
Surface-C LED 400 24W/3000K S IP44	4058075000827	5643000608	24	2x26W	1.920	80	3.000	120°	30.000	400x120	3
Surface-C LED 400 24W/4000K S IP44	4058075000841	5643000611	24	2x26W	1.920	80	4.000	120°	30.000	400x120	3

Sådan indstilles den infrarøde PIR sensor på LEDVANCE® Surface Circular

Detection Area

1	2	3	
ON	ON	ON	100 %
—	ON	ON	75 %
ON	—	ON	50 %
—	—	ON	25 %
—	—	—	10 %

Hold Time

4	5	6	
ON	ON	ON	5 s
—	ON	ON	30 s
ON	—	ON	90 s
—	—	ON	3 min
ON	ON	—	20 min
—	—	—	30 min

Daylight Sensor

7	8	9	
ON	ON	ON	2 LUX
ON	ON	—	10 LUX
—	ON	—	25 LUX
ON	—	—	50 LUX
—	—	—	Disable

1 2 3 4 5 6 7 8 9

¹ Energibesparelser op til XX%. Sammenlignet med armaturer med traditionel teknologi. Det mulige effektab i almindelige løsninger med forkoblinger udgør en del af beregningen for den forventede energibesparelse | ² Erstatning for tilsvarende traditionelt produkt | ³ L70/B50 | ⁴ Der henvises til www.ledvance.com/guarantee for mere information