

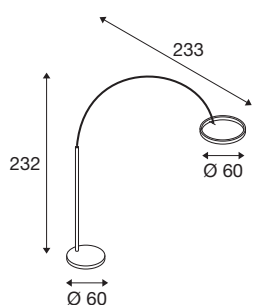
FDV 3232879



ONE BOW FL SORT/ MESSING

gulvlampe sort/messing 20W 1200/1200lm
2700/3000K CRI90 140°


Perfekt til stilige boligrom, hotell- og restaurantbransjen og mindre butikker. Med sitt gjennomgående vellykkete design er ONE BOW FL gulvlampe overalt et blikkfang. Det sirkelrunde lampehodet stråler oppover og nedover ut sitt 1200/1200 lumen sterke og dimmbare lys. Via CCT-bryter kan fargetemperaturen reguleres fleksibelt (2700/3000 K). Med CRI-en på over 90 gjengis farger naturtro, mens spredningsvinkelen på 140 grader opplyser omgivelsene jevnt. Og med 50 000 timer er også LED-levetid perfekt for næringsbygg.



TEKNISKE DATA

Art.nr. / EL.NR.	1006350 / EL.NR. 32 328 79
Antall ulike lysuttak	2
Montering	Mobil
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Bryter kan dimmes
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz
Sekundær strøm / spenning	24 V
Kapslingsgrad	II
Systemeffekt	22 W
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	45 °C
Nominell standby-effekt	0.4 W
Strobeeffekt (SVM)	0
Lysytelse	1200 / 1200 lm
Lysfargetemperatur	2700/3000 Kelvin
Spredningsvinkel	140 °
Farge	sort / messing
CRI	90
UGR ≤	22
LXXBXX-data	L80B50
Risk Group	1
Bredde	233 cm

Lyskilde

			
		Høyde	232 cm
		Nettovekt	20.5 kg
		Bruttovekt	21.935 kg



*For detaljer om garantivilkår, se [slv.com](https://www.slv.com)

Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid. Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.

Det anbefales støvtørring med mikrofiber. Intervaller avhenger av bruksområdets støv-/smussmengde. Unngå sterke kjemikalier (ph>7) og vær varsom med frontlinse eller reflektor hvis denne er tilgjengelig. Ikke spray midler direkte på armatur. Særlig tilsmussede områder kan rengjøres med mildt såpevann, men prøv på et avgrenset område først. LED Driver eller åpne komponenter må ikke utsettes for vann eller fuktighet.

HMS:

Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

Generelt representerer bytte fra lysrør til LED > 60% energisparing, halogen til LED >80% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK 



[https://www.slv.com/
no_nb/jump/1006350](https://www.slv.com/no_nb/jump/1006350)

EFO-LINK 



[https://efobasen.efo.no/
produkt/3232879](https://efobasen.efo.no/produkt/3232879)