



## Generell informasjon

Type armatur	Bakke/spot armatur
Materiale	Pulver lakkert aluminiumstøp
Avdeknings materiale/optikk	Glass - herdet, klar
Type lyskilde	LED modul AC
Lysstyring	Dimbar (Triac)
LED	Lumens EDC 38C 8W xxx 230V A101 3K (⚡ Produktblad/FDV)
Effekt W	8W
Armatureffekt	8W
Modul lumen	840lm
Lumen ut	686lm
Modul effektivitet	105lm/W
Armatur Lumen/Watt	85,8lm/W
Fargetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
Beregnet levetid L70/B50 ved 25°C	>50 000h
LED fotobiologisk trussel	RG0 or RG1
Energieffektivitetsindeks (EEI)	 /  EPREL
Virkningsgrad	PF>0,98
THD-faktor	< 20%
Ta nominel:	+25°C
Maksimal omgivelsestemperatur	-35...+25°C
Inrush current	35mA / 60ms

## Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manual, Instruksjoner for bytte av lyskilde og kontrollenheter

