



Art.nr	El.nummer	Farge	RAL
1247AL	3185543	ALUMINIUM	9006
1247GR	3185544	GRAFITT	7016

Generell informasjon	
Type armatur	Pullert
Materiale	Pulver lakkert aluminiumstøp
Avdeknings materiale/optikk	Klar polykarbonat, UV stabilisert
Type lyskilde	LED modul + driver
Lysstyring	Faseavsnitt
Netto / Brutto vekt armatur	4,84kg / 5,64kg
Forpakkingsstørrelse [cm]	22,5x22,5x37
LED	Cree DK1305003 V2 XPG3 3K (⊗ Produktblad/FDV)
Driver	Philips Xitanium 7W 0,35A 20V TE SC 230V (⊗ Produktblad/FDV)
Effekt W	6,6W
Armatureffekt	8,4W
Modul lumen	854lm
Lumen ut	312lm
Modul effektivitet	129,4lm/W
Armatur Lumen/Watt	37,1lm/W
Fargetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
Beregnet levetid L70/B50 ved 25°C	>145 000h
LED fotobiologisk trussel	RG0 or RG1
Energieffektivitetsindeks (EEI)	⊗ / ⊗ EPREL
Virkningsgrad	PF 0,98
THD-faktor	< 20%
Ta nominel:	+25°C
Maksimal omgivelsestemperatur	+45°C
Inrush current	1A/15,2μs

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manual