



Art.nr	El.nummer	Farge	RAL
1720AL	3101985	ALUMINIUM	9006
1720GR	3101986	GRAFITT	7016
1720W	3101987	HVIT	9003

Generell informasjon

Type armatur	
Materiale	Pulver lakkert aluminiumstøp
Avdeknings materiale/optikk	Polykarbonat med optisk struktur, UV stabilisert
Type lyskilde	LED modul + driver
Lysstyring	Faseavsnitt
Netto / Brutto vekt armatur	1,34kg / 1,47kg
Forpakningsstørrelse [cm]	24x12x9,5
2xLED moduler	Philips Strip 0.5ft 550lm 8xx FC LV4 (Produktblad/FDV)
Driver	Philips Xitanium 8W 0,2A 40V TE SC 230V (Produktblad/FDV)
Effekt W	6,8W
Armatureffekt	8,4W
Modul lumen	1094lm
Lumen ut	798lm
Modul effektivitet	160,9lm/W
Armatur Lumen/Watt	95lm/W
Fargetemperatur	3000K
Farvekonsistens (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fargegjengivelsesindeks	80
Beregnet levetid L70/B50 ved 25°C	>70 000h
LED fotobiologisk trussel	RG0 or RG1
Energieffektivitetsindeks (EEI)	A++
Virkningsgrad	PF > 0,9
THD-faktor	< 20%
Ta nominel:	+25°C
Inrush current	1,65A/16,5µs
Antall armaturer på automatsikring	B 10A: 160, B 16A: 254, C 10A: 264, C 16A: 431

Filer som kan lastes ned

Photometric LDT files, Photometric IES files, Manual