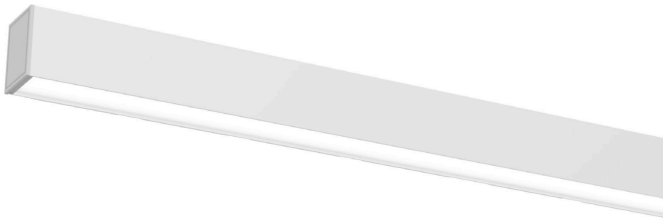


Vector S



Specifikationer

Udformning:	Ekstruderet aluminium
Afskærmning:	Opal eller mikroprismatisk
Spænding:	220-240V ~ 50-60 Hz
Driver:	CC & CC-DA
Levetid:	100.000 timer fejlrate max. 10%
Flimrer:	≤ 4 %
Montage:	Nedhængt, påbygget eller indbygget
Lysnædgang:	L80/B10 > 60.000 timer v/Ta 25°C
SDCM:	MacAdam 3
Lysudbytte:	< 107 lm/Watt
Farve:	Pulverlakeret hvid
Producentgaranti:	5 år
Styringstilvalg:	ILD og ESA
Lysfarve:	3000K, 4000K

Wattage	Dimensioner			Vægt kg	Lysfarve	Ra-værdi	Lumen
	A	B	H				
14W	1130	55	75	2,3	4000K	>80	1550 lm
22W	1130	55	75	2,3	4000K	>80	2300 lm
29W	1130	55	75	2,3	4000K	>80	3100 lm
33W	1130	55	75	2,3	4000K	>80	3500 lm
14W	1130	55	75	2,3	3000K	>80	1500 lm
22W	1130	55	75	2,3	3000K	>80	2200 lm
29W	1130	55	75	2,3	3000K	>80	2950 lm
33W	1130	55	75	2,3	3000K	>80	3300 lm

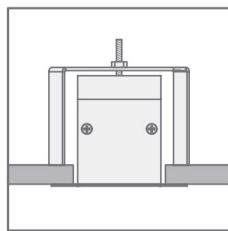
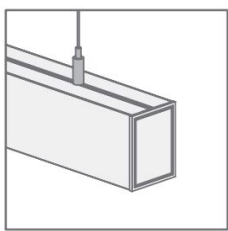
Yderligere informationer

Mulighed for oplys

Mulighed for ubrudte lyslinjer

Mulighed for speciallængder 0,6 til 3m

Mulighed for UGR<19 med mikroprismatisk afskærmning



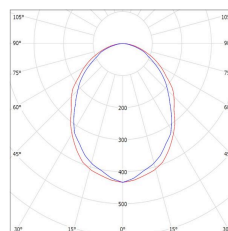
Tekniske mål og tegninger



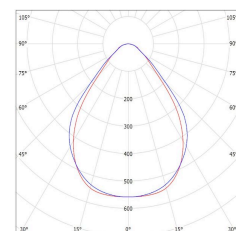
Overensstemmelser



Photometrisk data



Opal



Mikroprismatisk