

Rio



Specifikationer

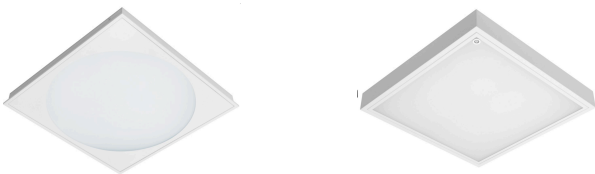
Udformning:	Hvidlakeret stålplade
Afskærmning:	Opal eller mikroprismatisk
Spænding:	220-240V ~ 50-60 Hz
Driver:	CC & CC-DA
Levetid:	100.000 timer fejlrate max. 10%
Flimrer:	≤ 4 %
Montage:	Indbygget
Lysnedgang:	L80/B10>60.000 timer v/Ta 25°C
SDCM:	MacAdam 3
Lysudbytte:	<140lm/Watt
Farve:	Pulverlakeret hvid (RAL 9016)
Producentgaranti:	5 år
Styringstilvalg:	ILD og ESA
Lysfarve:	3000K, 4000K

Wattage	Dimensioner			Vægt	Lysfarve	Ra-værdi	Lumen
	A	B	H				
20W	595	595	73	6	4000K	>80	2800 lm
25W	595	595	73	6	4000K	>80	3500 lm
30W	595	595	73	6	4000K	>80	4100 lm
35W	595	595	73	6	4000K	>80	4750 lm
20W	595	595	73	6	3000K	>80	2650 lm
25W	595	595	73	6	3000K	>80	3300 lm
30W	595	595	73	6	3000K	>80	3850 lm
35W	595	595	73	6	3000K	>80	4500 lm

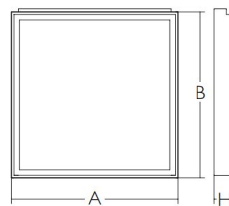
Yderligere informationer

Mulighed for montage i skjult t-skinne eller som påbygningsmodel.

Mulighed for UGR<19 med mikroprismatisk afskærmning



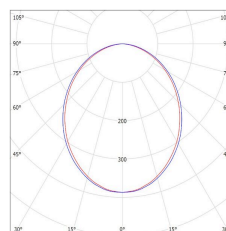
Tekniske mål og tegninger



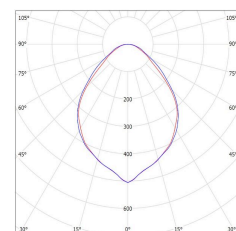
Overensstemmelser



Photometrisk data



Opal



Mikroprismatisk