

Moon G2



Specifikationer

Udformning:	Støbt aluminium og stålfront
Afskærmning:	Mikroprismatisk mat, PS.
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:	< 110lm/Watt
Farve:	RAL9016
Producentgaranti:	5 år
Lysfarve:	3000K, 4000K

Wattage	Dimensioner			Vægt	Lysfarve	Ra-værdi	Lumen
	A	B	H				
12W	140	165	53	0,8	3000K	>80	1200 lm
18W	170	190	60	1,1	3000K	>80	1900 lm
28W	185	230	65	1,3	3000K	>80	2950 lm
12W	140	165	53	0,8	4000K	>80	1250 lm
18W	170	190	60	1,1	4000K	>80	2000 lm
28W	185	230	65	1,3	4000K	>80	3100 lm

Yderligere informationer

Findes i 3 modeller, der hver kan fåes som en bredstrålende og en dyb smalstrålende version.

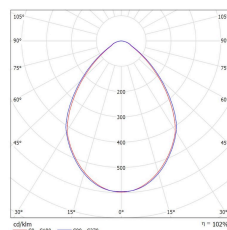
Lumenpakker kan korrigeres, for tilpasning til projekter.

Der kan leveres dækringe for at dække eksisterende lofthuller, til brug i f.eks. renoveringsprojekter.

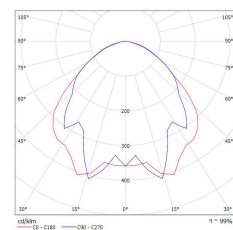
Tekniske mål og tegninger



Photometrisk data



MPO Smal



MPO Bred

Overensstemmelser

