

QL Sirius

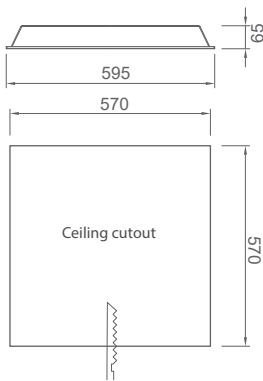


Elegant hoog rendement inlegarmatuur met standaard afmetingen voor systeemplafonds (M600). Vervaardigd uit witgelakt (RAL 9003) plaatstaal. Verkrijgbaar met opalen (UGR <20) of micro prisma (UGR<17) afscherming met brede uitstralingshoek > 95°. Hierdoor zeer goed toepasbaar in kantoren, klaslokalen, en andere werkruimtes waar hoge eisen aan comfort worden gesteld.


Recessed, high efficient luminaire with standard measurements for suspended ceilings (M600). Housing made of white painted (RAL 9003) sheet metal. With opal (UGR <20) or micro prism diffuser (UGR <17), wide beam angle > 95°. Therefore very suitable for offices, class rooms and other working areas with high demands for comfortable light.

Onderhoudsarm en hoge levensduurverwachting (50.000 uur L70). Kleur stabiliteit, Mac Adam <3. Vijf jaar garantie.


Low maintenance and long life expectancy (50.000 hours L70). Color stability, Mac Adam <3. Warranty 5 years.

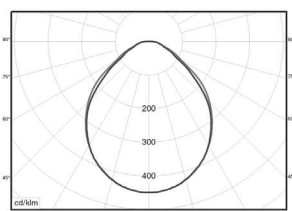


Opaal / Opal

Wattage Watts	Kleur Colour	Lumen	CRI (Ra) CRI (Ra)	Lengte (mm) Length (mm)	Breedte (mm) Width (mm)	Hoogte (mm) Height (mm)	 kg	Noodvoorz. (u) Emergency (h)	Artikel nr. Article no.	1-10V 1-10V	Dali
30w	3000k	2855	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR03023030	MR03023031	MR03023032
40w	3000k	3475	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR04023030	MR04023031	MR04023032
30w	4000k	3140	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR03023040	MR03023041	MR03023042
40w	4000k	3832	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR04023040	MR04023041	MR04023042

Micro Prisma / Micro Prism

Wattage Watts	Kleur Colour	Lumen	CRI (Ra) CRI (Ra)	Lengte (mm) Length (mm)	Breedte (mm) Width (mm)	Hoogte (mm) Height (mm)	 kg	Noodvoorz. (u) Emergency (h)	Artikel nr. Article no.	1-10V 1-10V	Dali
30w	3000k	3060	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR03023130	MR03023131	MR03023132
40w	3000k	3730	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR04023130	MR04023131	MR04023132
30w	4000k	3390	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR03023140	MR03023141	MR03023142
40w	4000k	4135	>80	595	595	65	2,6	1/3	MR04023140	MR04023141	MR04023142



MR04023030
40w 3400lm 3000k
ηLB 100%

