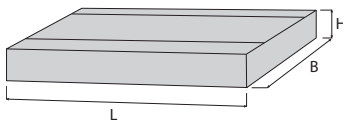




QL Triton

Compact armatuur met extreem hoge lichtopbrengst (160lm/w) en passieve koeling in volledig aluminium behuizing. Door de speciale hoog rendement (95%) anti verblindingslens twee tot vijf maal krachtiger dan traditionele verlichtingsarmaturen. Verkrijgbaar in verschillende bundelbreedtes. Zeer bruikbaar in hoge ruimtes waar veel licht op het werkniveau vereist is. Toepasbaar op hoogtes van 6 tot 60 meter. Dankzij het modulaire design is het onderhoud snel en eenvoudig uit te voeren. Ophanging door middel van U-beugel. Alle elektronische componenten in de behuizing. Directe aansluiting op netspanning (90-305V AC) 75A inschakelpiek (koude start). Snelle en eenvoudige montage. Onderhoudsarm en hoge levensduurverwachting (50.000 uur L80). Vijf jaar garantie.

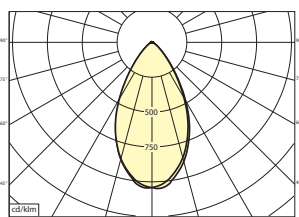
Compact high and low bay luminaire with extremely high brightness (160 lm/w) and passive cooling in full aluminium housing. Due to the special high efficacy anti-glare lenses the luminaire is two to five times brighter than conventional luminaires. Available in different beam angles. Very useful in areas where a lot of light is needed on the working area. Suitable for heights from 6 - 60 meters. Thanks to the modular design maintenance is easy and fast. The luminaire has a double U bracket for mounting. All electronic components inside the housing. Lifetime 50.000 - 80.000 hours. Five years warranty. Operating voltage 90-305V AC.



Vermogen Power	Lumen Lumen	CRI (Ra) CRI (Ra)	Gewicht (kg) Weight (kg)	Lengte (mm) Length (mm)	Breedte (mm) Width (mm)	Hoogte (mm) Height (mm)	Art. nummer Article no.
100W	14.000	>80	6,5	319	329	75	MM10023050
100w	16.000	>80	6,5	319	329	75	MM10123050
150w	21.000	>80	7	469	329	75	MM15023050
150w	24.000	>80	7	469	329	75	MM15123050
200w	28.000	>80	10	469	393	75	MM20023050
200w	32.000	>80	10	469	393	75	MM20123050
300w	42.000	>80	13	469	523	75	MM30023050
300w	48.000	>80	13	469	523	75	MM30123050
360w	50.400	>80	13	469	523	75	MM36023050
360w	57.500	>80	13	469	523	75	MM36123050
400w	56.000	>80	15	569	524	75	MM40023050
400w	64.000	>80	15	569	524	75	MM40123050
500w	70.000	>80	19	719	523	75	MM50023050
500w	80.000	>80	19	719	523	75	MM50123050
540w	75.600	>80	20	719	523	75	MM54023050
540w	86.400	>80	20	719	523	75	MM54123050
720w	100.800	>80	26	719	653	75	MM72023050
720w	115.000	>80	26	719	653	75	MM72123050
840W	117.600	>80	23	758	500	75	MM84023050
840w	134.400	>80	23	758	500	75	MM84123050
900w	126.000	>80	30	869	654	75	MM90023050
900w	144.000	>80	30	869	654	75	MM90123050
1000w	140.000	>80	34	869	718	75	MM10002350
1000w	160.000	>80	34	869	718	75	MM10012350
1080w	151.200	>80	35	869	718	75	MM10802350
1080w	173.000	>80	35	869	718	75	MM10812350

	10°	25°	40°	60°	90°	120° *
Bundel / Beam angle	MM10023051	MM10023052	MM10023053	MM10023054	MM10023055	MM10023056

* Zonder lens / No lens



MM50023054
500w bridgelux 70.000 lm 60 degr.
ηLB 100,0%

Opties:

- Dimming: 0-10V, PWM, DMX512, DALI of remote control
- Andere lichtkleuren: 2800-3500K, 4000-4500K en 6500-7500K

Opmerking:

- De lumen output kan $\pm 10\%$ afwijken
- Omgevingstemperatuur $-40^{\circ} \sim +60^{\circ}$

Options:

- Dimming: 0-10V, PWM, DMX512, DALI or Remote control
- Other light colours: 2800-3500K, 4000-4500K and 6500-7500K

Note

- The lumen output can vary $\pm 10\%$
- Ambient temperature $-40^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$

