



STERKEPRESTATIES IN EEN COMPACT DESIGN

Mirona QXS LED

In de bijzonder compacte en robuuste spiegelarmatuur voor hallen Mirona QXS LED zijn veel voordelen van de Mirona-serie dicht op elkaar gepakt. Dankzij haar geringe formaat past de armatuur ook op plaatsen met weinig montageruimte. Bovendien is de Mirona QXS LED autonoom bestand tegen de ongunstige bedrijfsomstandigheden bij montage in bijvoorbeeld een vochtige omgeving of buitenruimte. Net als de hele Mirona-serie biedt deze leduitvoering het grootste visueel comfort. Met licht dat verblindingsvrij, homogeen en uitgesproken energie-efficiënt is, vereenvoudigt de Mirona QXS LED de lichtplanning enorm. De armatuur kan nagenoeg overal ingezet worden, zeker op plaatsen waar kwaliteit en efficiëntie gewenst zijn.

Energie-efficiëntie en levensduur lonen.

De kosten van deze robuuste spiegelarmatuur voor hallen zijn binnen de kortste tijd terugverdiend dankzij het geringe energieverbruik en de lange levensduur.

Optimaal licht. Optimaal zicht.

De optieken van de Mirona QXS LED hebben een hoge verblindingsbeperking en verschillende uitstralingskarakteristieken en bieden een aangenaam, homogeen licht dat de beste kijkomstandigheden schept voor veilig en efficiënt werken.

Eenvoudig installeren. En daarna gewoon niet meer aan denken.

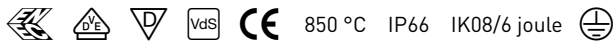
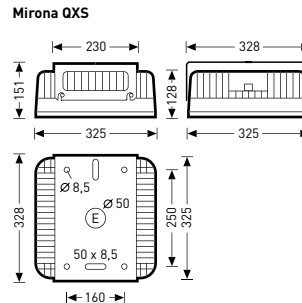
Dankzij plug-and-playtechniek is de armatuur snel en eenvoudig te installeren. Het uitstekende temperatuurbeheer garandeert een onderhoudsvrije levensduur van 50.000 uur bij een nagenoeg constante lichtkwaliteit.

Kleine afmetingen, grote voordelen.

Het kleine formaat biedt meer mogelijkheden bij de planning. Een ander voordeel van de compacte afmetingen is dat de armatuur overal beter hanteerbaar is.



Mirona QXS T LED 12000-840...



Referentie	TOC	...ETDD ...51	...ET ...40	Lampen/ Armatuur- lichtstroom	EEC	Aansluit- vermogen	≈kg
Mirona QXS T LED 12000-840...	63 055...	...51	...40	LED 10000 lm	A++/A+/A	100 W	11,1
Mirona QXS TB LED 12000-840...	63 056...	...51	...40	LED 11000 lm	A++/A+/A	100 W	11,1

Toebehoren

Referentie	TOC	Beschrijving	≈kg
Mastkoppeling 0860/1/76	22 203 00	Mastkoppeling, 1-voudig	3,2
Kettingophangingen Mirona AKSP	59 458 00	2-punts kettingophanging, Y-vormig, met spanslot. Ophanging ca. 470 mm, met ketting E 04 uitbreidbaar	0,8
Montagetoehoren Mirona AMB	59 456 00	Snelmontageplaat voor plafondopbouw	1,6
Aansluitblokken ZWI RST20i3 BT 90° sw	59 461 00	Hoekaansluitbus Wieland, 3-polig, 90°, zwart	0,1
ZWI RST20i5 BT 90° tbl	59 462 00	Hoekaansluitbus Wieland, 5-polig, 90°, turkooisblauw	0,1
Bevestigingsbeugels Mirona AWB	59 457 00	Bevestigingsbeugels voor de wandmontage	1,7

Toepassingsgebieden

Hoge ruimten, hallen, magazijnen en fabrieks-, beurs- en tentoonstellingshallen. Voor vochtige ruimten en onbeschutte buitenzones. Dankzij een geoptimaliseerd temperatuurbestuur geschikt voor ruimten met omgevingstemperaturen van -30 °C tot +35 °C. Met een rendement dat kan oplopen tot 110 lm/W is de armatuur bovendien bijzonder efficiënt.

Optische systemen

Optisch systeem met PMMA lenzensysteem.

Met een optische eenheid per ledmodule.

...T... Met diepe lichtverdeling.

...TB... Met diep-brede lichtverdeling.

Ledsysteem

Met 4 ledsegmenten met elk 66 Mid-Power-leds. Degradatie van de leds L80, uitvalpercentage van de leds B10, levensduur 50.000 bedrijfsuren bij een verhoogde gemiddelde omgevingstemperatuur van +35 °C, kleurweergave-index Ra > 80, lichtkleur neutraalwit (nw), kleurtemperatuur 4000 K.

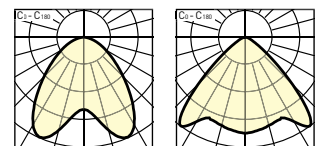
Armatuurbehuizing

Robuuste behuizing uit spuitgietmateriaal met geïntegreerde koelribben, grafietgrijs gelakt. Afscherming van de lichtuitstralingsopening uit enkelvoudig veiligheidsglas. Dankzij de beperkte oppervlaktetemperatuur is gebruik in fabriekshallen met brandgevaar mogelijk.

Elektrische uitvoering

...ET... Met elektronisch voorschakelapparaat, schakelbaar.

...ETDD... Met elektronisch voorschakelapparaat, digitaal dimbaar (DALI).



Mirona QXS T LED12000-840
UTE: 1,00 D + 0,00 T
DIN 5040: A40
CIBSE: BZ 5/75/BZ 4
NBN L 14-002: BZ 3

Mirona QXS TB LED 12000-840
UTE: 1,00 C + 0,00 T
DIN 5040: A50
CIBSE: BZ 1
NBN L 14-002: BZ 3/1/BZ 2



[www.trilux.be/
mirona-qxs-led](http://www.trilux.be/mirona-qxs-led)



[www.trilux.nl/
mirona-qxs-led](http://www.trilux.nl/mirona-qxs-led)

Gewoon de QR-code scannen en direct naar de productcatalogus gaan.