



QL-1R

QL-1R NB/30 1500 8.800LM/840 HF
RAL9016

De QLL LEDlijn is een eenvoudig LED balk armatuur. Doordat het armatuur ontworpen is voor onze standaard QLL-lichtlijn, zijn huidige lichtlijnen eenvoudig te vervangen. De speciale afscherming zorgt voor een goede lichtverdeling. De LEDlichtbron heeft een RA>80.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Inbouw
Kleur lichtbron	840
Lichtbron vervangbaar	Ja
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	Narrow Beam 30°
Besturingsinterface	-
Aansluiting	n.v.t.
Kabel	Snoer met 3-polig Wieland/ Adels-compatibele stekker
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	QL1RNB15B8401
Luminantiecontrole	-

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Power Factor (min.)	>0.9

Regelsystemen en dimmers

Dimbaar	Optioneel
---------	-----------

Mechanische eigenschappen en behuizing

Materiaal behuizing	Metaal
Reflectormateriaal	Acrylaat (PMMA)
Kleur	Wit / Aluminium
Lengte armatuur	A 1430 mm
Breedte armatuur	B 60 mm
Hoogte armatuur	C 25 mm
Moduul maat	1500 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 20
Slagvastheidcode	IK02 [0.2 J]

Prestaties

Lichtstroom	8898 lm
Rendement LED-armatuur	157 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Kleurweergave-index	≥ 80
Kleurkwaliteit	McAdams 3.5 SDCM ≤ 3
Totaalvermogen	56.6W

Levensduur

L80B10	50000 h
--------	---------

Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	+10 °C tot 40 °C
Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie)
Geschikt voor nood	Ja, optioneel