



CSL-MO

CSL-MO 1203-2R 7733LM/840 HF
RAL9003

De CSL-MO is de opbouw variant van de CRL-MO met dezelfde uitstraling en lichtopbrengst. Het armatuur en de reflector zijn gemaakt van zincor plaatmateriaal en gepoedercoat in structuurlak. Het armatuur kan worden voorzien van LEDS in diverse kleuren en lumen/watt verhoudingen.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Opbouw
Kleur lichtbron	4000K
Lichtbron vervangbaar	Ja
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	-
Besturingsinterface	-
Aansluiting	Insteekconnector 3-polig Wieland/Adels-compatibel
Kabel	-
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	CSLM12032RA41W
Luminantiecontrole	UGR<19

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	Metaal
Kleur	Textuur R9003
Lengte armatuur	A 1195 mm
Breedte armatuur	B 295 mm
Hoogte armatuur	C 45 mm
Moduul maat	1200 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP20
Slagvastheidcode	IK02

Prestaties

Lichtstroom	7733 lm
Rendement LED-armatuur	154 lm/W
Kleurtemperatuur	4000 K
Kleurweergave-index	≥80
Kleurkwaliteit	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
Totaalvermogen	50,31W

Levensduur

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

Toepassingsomstandigheden

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