



ILL-OP/A

*ILL-OP/A 1203 5320LM/830 HF 3P.
GST CHASSIS*

Dit inbouwarmatuur is voorzien van LED-strips met een hoge lichtopbrengst. De panelen zijn aan de achterzijde gemonteerd en geven een optimale lichtopbrengst. De levensduur van deze armaturen is 50.000 uur. De LEDlichtbron heeft een RA>80.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Inbouw
Kleur lichtbron	830
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	-
Besturingsinterface	-
Aansluiting	Insteekconnector 3-polig Wieland/Adels-compatibel
Kabel	Snoer met 3-polig Wieland/ Adels-compatibele stekker
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	ILLOA1203B31Q
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	Polycarbonaat
Kleur	Wit / Aluminium
Lengte armatuur	1295 mm
Breedte armatuur	295 mm
Hoogte armatuur	108 mm
Moduul maat	1200 x 300 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 44 TDUO-43
Slagvastheidcode	IK02

Prestaties

Lichtstroom	5320 lm
Rendement LED-armatuur	93 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Kleurweergave-index	≥80
Kleurkwaliteit	MacAdam ≤3
Totaalvermogen	57W

Levensduur

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

Toepassingsomstandigheden

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