



## ILL-OP/A

ILL-OP/A 0606 3116LM/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	ILLOA0606A31Q
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	595 mm
Breedte armatuur	595 mm
Hoogte armatuur	108 mm
Moduul maat	600 x 600 mm

### Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 44 TDUO-43
Slagvastheidcode	IK02

## Prestaties

Lichtstroom	3116 lm
-------------	---------

Rendement LED-armatuur	97 lm/W
------------------------	---------

Kleurtemperatuur	3000 K
------------------	--------

Kleurweergave-index	≥80
---------------------	-----

Kleurkwaliteit	MacAdam ≤3
----------------	------------

Totaalvermogen	32W
----------------	-----

## Levensduur

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

## Toepassingsomstandigheden

Omgevingstemperatuur	+10 °C tot 40 °C
----------------------	------------------

Geschikt voor schakelen	Ja (aanwezigheidsdetectie)
-------------------------	----------------------------

Geschikt voor nood	Ja, optioneel
--------------------	---------------