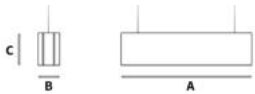




OPL-56 WALL

OPL-56 WALL | 1411MM 30W 830
HF OPAAL ALU

Wandarmatuur met direct of indirecte verdeling van het licht. Afscherming is gemaakt van opaal polycarbonaat met een aluminium behuizing.



Product gegevens

Algemene informatie

Technologie	LED
Type	Geïntegreerd LED
Montage	Opbouw
Kleur lichtbron	830
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA/units	1 unit
Driver	PSU
Driver meegeleverd	Ja
Lichtbundelspreiding armatuur	120°
Besturingsinterface	-
Aansluiting	n.v.t.
Kabel	-
Beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
CE-marketing	CE
RoHS-merkteken	RoHS
Code product	OPL5WD131FA

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	Aluminium
Reflectormateriaal	Opaal polycarbonaat
Kleur	Mat aluminium (R9003)
Lengte armatuur	A 1411 mm
Breedte armatuur	B 56 mm
Hoogte armatuur	C 88.5 mm

Goedkeuring en toepassing

IP-beschermingsklasse	IP40
Slagvastheidcode	

Prestaties

Lichtstroom	3100 lm
Rendement LED-armatuur	100 lm/W
Kleurtemperatuur	3000K
Kleurweergave-index	≥80
Kleurkwaliteit	McAdams 3.5 SDCM ≤3
Totaalvermogen	31W

Levensduur

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

Toepassingsomstandigheden

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