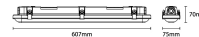


LED Pro-Aqua III 607x75x70 mm + microwave sensor
 # 40281601
 EAN: 8720604745252

SLAGVAST EN WATERDICHT OPBOUWARMATUUR

Met de nieuwe Pro-Aqua III serie kunnen conventionele TL (-D) armaturen eenvoudig en efficiënt vervangen worden. Op de hoogwaardige Osram Optotronic driver kan geschakeld worden tussen maar liefst 4 verschillende lichtstromen. De Pro-Aqua III serie is slagvast en waterdicht (IP66) en daardoor geschikt voor industriële toepassingen. Door de zeer hoge efficiency van 150 Lm/W zijn de armaturen een geschikte keuze om ruimtes maximaal te verlichten.



PRODUCTKENMERKEN

Geschikt voor wandmontage	ja	Nom. spanning	220 240 Volt
Geschikt voor pendelophanging	ja	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C	124000 Uur
Geschikt voor plafondmontage	ja	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 35.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	90 %
Geschikt voor inbouwmontage	nee	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	87 %
Geschikt voor opbouwmontage	ja	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 75.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	79 %
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	nee	Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C	56000 Uur
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	nee	Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C	28000 Uur
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Nom. levensduur L90/B50 bij 25 °C	37000 Uur
Met lichtbron	ja	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-25 40 Graden Celsius
Lamphouder	Overig	Max. systeemvermogen	18 Watt
Materiaal behuizing	Kunststof	Specifieke lichtstroom armatuur	150 Lumen per Watt
Oppervlaktebescherming behuizing	Geen (onbehandeld)	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	2700 Lumen
Kleur behuizing	Grijs	Kleurtemperatuur	4000 4000 Kelvin
Materiaal afdekking	Kunststof gestructureerd	Vermogensfactor	1
Rasteruitvoering	Geen	Breedte	75 Millimeter
Spanningstype	AC	Hoogte/diepte	70 Millimeter
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd	Lengte	600 Millimeter
Voorschakelapparaat inbegrepen	ja	Aantal polen	3
Verwisselbare voorschakelapparatuur	ja	Geleiderdoorsnede	1,5 Vierkante millimeter
Dimbaar 0-10 V	nee	Verblindingsbegrenzing (UGR)	25
Dimbaar 1-10 V	nee		
Dimbaar Dali-2	nee		
Dimbaar DALI	nee		
Dimbaar DMX	nee		

Prolumia LED Pro-Aqua III

LED Pro-Aqua III 607x75x70 mm + microwave sensor

40281601

EAN: 8720604745252

PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

Dimbaar DSI	nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	nee
Dimbaar GPRS	nee
Dimbaar LineSwitch	nee
Dimming fabrikantspecifiek	nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	nee
Dimbaar faseafsnijding	nee
Dimbaar faseaansnijding	nee
Dimming programmeerbaar	nee
Dimbaar RF	nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	nee
Dimbaar Touch and Dim	nee
Dimbaar Zigbee	nee
Dimbaar met push-button	nee
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	nee
Niet dimbaar	ja
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtverdeling	Dubbel asymmetrisch
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM3
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Beschermingsgraad (NEMA)	3
Slagvastheid	IK08
Beschermingsklasse	I
Geschikt voor noodverlichting	nee
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	nee
Met bewegingssensor	ja
Met lichtsensor	nee
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	nee
Met luchtsleuven	nee
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	80-89
Soort bedrading	Geschikt voor doorgangsbedrading
Aansluitwijze	Steekklem
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee
Lichtstroom regelbaar	Standen