

## LED Pro-Aqua II

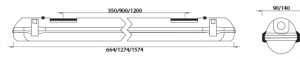
LED Pro-Aqua II 1574x90x90 mm

# 40281211

EAN: 8720604744859

### SLAGVAST EN WATERDICHT OPBOUWARMATUUR

De LED Pro-Aqua II is de efficiënte en intelligente verlichtingsoplossing voor industriële toepassingen. De LED armaturen bieden een goed alternatief voor waterdichte TL (-D) armaturen. Het lichtbeeld zorgt voor betere herkenbaarheid van voertuigen, mensen en bewegwijzering.



### PRODUCTKENMERKEN

Geschikt voor wandmontage	✗	Nom. spanning	180 265 Volt
Geschikt voor wandmontage	✗	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C	50000 Uur
Geschikt voor pendelophanging	✗	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-25 40 Graden Celsius
Geschikt voor plafondmontage	✓	Max. systeemvermogen	31 Watt
Geschikt voor inbouwmontage	✗	Specifieke lichtstroom armatuur	126 Lumen per Watt
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	3900 Lumen
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	✗	Kleurtemperatuur	4000 4000 Kelvin
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	✗	Vermogensfactor	0,9
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Breedte	90 Millimeter
Met lichtbron	✓	Hoogte/diepte	90 Millimeter
Lamphouder	Overig	Lengte	1574 Millimeter
Materiaal behuizing	Kunststof	Verblindingsbegrenzing (UGR)	23
Oppervlaktebescherming behuizing	Overig		
Kleur behuizing	Grijs		
Materiaal afdekking	Kunststof opaal		
Rasteruitvoering	Geen		
Spanningstype	AC/DC		
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd		
Voorschakelapparaat inbegrepen	✓		
Dimbaar 0-10 V	✗		
Dimbaar 1-10 V	✗		
Dimbaar DALI	✗		
Dimbaar DMX	✗		
Dimbaar DSI	✗		
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	✗		
Dimbaar GPRS	✗		
Dimbaar LineSwitch	✗		
Dimming fabrikantspecifiek	✗		

## LED Pro-Aqua II

LED Pro-Aqua II 1574x90x90 mm

# 40281211

EAN: 8720604744859

### PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

Dimbaar netspanningsmodulatie	✘
Dimbaar faseafsnijding	✘
Dimbaar faseaansnijding	✘
Dimming programmeerbaar	✘
Dimbaar RF	✘
Dimbaar Sine Wave Reduction	✘
Dimbaar Touch and Dim	✘
Dimbaar Zigbee	✘
Dimbaar met push-button	✘
Niet dimbaar	✘
Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat	✘
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	Extreem breedstralend >80°
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM3
Lichtuittrede	Direct
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid	IK09
Beschermingsklasse	II
Geschikt voor noodverlichting	✘
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	✘
Met bewegingssensor	✓
Met lichtsensor	✘
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	✘
Met luchtsleuven	✘
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	80-89
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Neutraal wit 3300 - 5300 K
Soort bedrading	Eindig
Aansluitwijze	Steekklem
Bediening via Bluetooth	✘