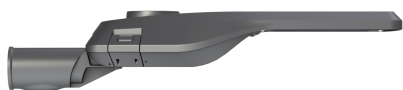


LED Pro-Via M

41353238

EAN: 8721063005581

Pro-Via is een veelzijdig en efficiënt straatarmatuur dat het energieverbruik en de CO2-uitstoot reduceert en tegelijkertijd de leefbaarheid en veiligheid in de publieke ruimte bevordert. Het eigentijdse design laat zich naadloos integreren in het moderne stadsbeeld en realiseert visueel comfortabele verlichting. Dankzij een breed scala aan optieken en lichtstroomopties biedt de Pro-Via een oplossing voor nagenoeg iedere situatie of verlichtingswens in de openbare ruimte. Bovendien is het product onderhoudsvriendelijk geconstrueerd met een optisch compartiment en driver-module die zonder gereedschap te demonteren zijn.



PRODUCTKENMERKEN

Montagewijze	Opzet/opschuif	Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Lamptype	LED uitwisselbaar	Nom. spanning	220 240 Volt
Met lichtbron	✓	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0,97 Percentage
Lamphouder	Overig	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	0,95 Percentage
Materiaal behuizing	Aluminium	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C	170000 Uur
Oppervlaktebescherming	Poedercoating	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	32
Kleur behuizing	Grijs	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	54
Materiaal afdekking	Glas transparant	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-40 50 Graden Celsius
Op zonne-energie	✗	Kabellengte	10 Meter
Met geïntegreerd PV-paneel	✗	Geschikt voor lampvermogen	12,5 90 Watt
Ingebouwde batterij	✗	Max. systeemvermogen	23,5 Watt
Geschikt voor off-grid voedingssysteem	✗	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	3500 3500 Lumen
Spanningstype	AC	Specifieke lichtstroom armatuur	149 Lumen per Watt
Voorschakelapparaat inbegrepen	✓	Kleurtemperatuur	3000 3000 Kelvin
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd	Vermogensfactor	0,9
Verwisselbare voorschakelapparatuur	✓	Breedte	270 Millimeter
Dimbaar	✓	Hoogte/diepte	140 Millimeter
Dimbaar Dali-2	✗	Lengte	538 Millimeter
Dimbaar 0-10 V	✗	Geschikt voor topmaat	42 60 Millimeter
Dimbaar 1-10 V	✓	Aantal polen	3
Dimbaar DALI	✗	Geleiderdoorsnede	1 Vierkante millimeter
Dimmen D4i	✗	Aansluitbare geleiderdoorsnede	0,75 2,5 Vierkante millimeter
Dimbaar DMX	✗		
Dimbaar DSI	✗		
Dimbaar LineSwitch	✗		

LED Pro-Via

LED Pro-Via M

41353238

EAN: 8721063005581

PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

Dimming fabrikantspecifiek	✘
Dimbaar netspanningsmodulatie	✘
Dimbaar faseafsnijding	✘
Dimbaar faseaansnijding	✘
Dimming programmeerbaar	✓
Dimbaar RF	✘
Dimbaar Sine Wave Reduction	✘
Dimbaar Zigbee	✘
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Instelbare optiek	✘
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM5
Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU	✓
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	B
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Slagvastheid	IK08
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	I
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	✘
Afstandsbediening	Geen
Met radiosturing	✘
Constante lichtstroom regeling	✘
Met programmagestuurde lichtregeling	✓
Met aansluitkabel	✓
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	70-79
Soort bedrading	Eindig
Aansluitwijze	Schroefklem
Zhaga-D4i gecertificeerd	✘
Bediening via Bluetooth	✘
Met lichtsensor	✘
Met bewegingssensor	✘
Met aanwezigheidsmelder	✘
Type aansluiting voor sensor-/communicatiemodule	Geen