

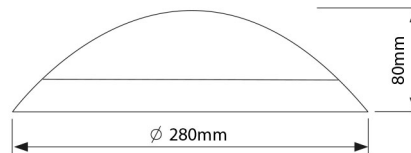
LED Prodisc Mini 280 mm + microwave sensor

40009366

EAN: 8720604743753

TOONAANGEVEND IN MULTIFUNCTIONELE EN BETAALBARE LICHTOPLOSSINGEN

Het LED Prodisc armatuur van Prolumia zorgt voor hoge energiebesparingen (> 70%) door middel van intelligent lichtbeheer met aanwezigheidsmelders. Om een veilige doorgang te waarborgen moeten trappenhuizen en gangen goed en helder verlicht zijn. Dit zonder reflecties. De LED Prodisc is hier uitermate geschikt voor.



PRODUCTKENMERKEN

Geschikt voor wandmontage	✓	Nom. spanning	220 240 Volt
Geschikt voor wandmontage	✓	Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C	175000 Uur
Geschikt voor pendelophanging	✗	Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	90 Percentage
Geschikt voor plafondmontage	✗	Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)	50 Percentage
Geschikt voor inbouwmontage	✗	Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C	10000 Uur
Geschikt voor opbouwmontage	✓	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	87
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	✗	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	175
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	✗	Rated life time L90/B50 at 25 °C	50000 Uur
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-20 50 Graden Celsius
Met lichtbron	✓	Max. systeemvermogen	11 Watt
Lamphouder	Overig	Specifieke lichtstroom armatuur	100 Lumen per Watt
Materiaal behuizing	Kunststof	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	1100 Lumen
Oppervlaktebescherming behuizing	Overig	Kleurtemperatuur	4000 4000 Kelvin
Kleur behuizing	Wit	Vermogensfactor	0,9
Materiaal afdekking	Kunststof opaal	Hoogte/diepte	80 Millimeter
Rasteruitvoering	Geen	Buitendiameter	280 Millimeter
Spanningstype	AC	Aantal polen	2
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd		
Voorschakelapparaat inbegrepen	✓		
Verwisselbare voorschakelapparatuur	✗		
Dimbaar 0-10 V	✗		
Dimbaar 1-10 V	✗		
Dimbaar Dali-2	✗		
Dimbaar DALI	✗		
Dimbaar DMX	✗		

LED Prodisc

LED Prodisc Mini 280 mm + microwave sensor

40009366

EAN: 8720604743753

PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

Dimbaar DSI	✗
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	✗
Dimbaar GPRS	✗
Dimbaar LineSwitch	✗
Dimming fabrikantspecifiek	✗
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)	IP20
Slagvastheid	IK10
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
Stralingshoek regelbaar	Nee
Bediening via Bluetooth	✗
Compatible met Apple HomeKit	✗
Compatible met Google Assistant	✗
Compatible met Amazon Alexa	✗
Met IFTTT ondersteuning	✗