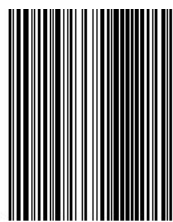


noodverlichting opbouw rond 3h autotest IP40 - wit (60.100.035)

(60.100.035)



8718836970177



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316863
Fabrikantnummer	60.100.035
EAN code	8718836970177
Merk	ION industries
Productgroep	Noodverlichtingsarmatuur
Serie/Programma	NV

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/ion-industries-noodverlichting-opbouw-rond-3h-autotest->

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Noodverlichting Opbouw Rond Wit van ION INDUSTRIES is van uitstekende kwaliteit en wordt geproduceerd met de hoogste basis van diverse steekproeven en controles. De verlichting is tot 24 meter aan zowel de linker- als rechterzijde zichtbaar.

Nooduitgang verlichting is bedoeld om mensen in geval van nood naar de uitgang te wijzen en in veiligheid te brengen. De lampe betekent dat ze blijven branden als de stroom uitvalt. De Noodverlichting Opbouw Rond wordt gezien als een essentieel onderdeel van de betrouwbaarheid van een pand, maar ook de zichtbaarheid van vluchtroutes. Daarbij is de noodverlichting van ION INDUSTRIES met Batterij wordt gebruikt voor de Noodverlichting Opbouw Rond, omdat het een lange levensduur heeft en het geen gevaarlijke st

Technische details

Montagewijze	Opbouw/ir
Lamptype	LED niet ui
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Geen
Buitendiameter (mm)	140

Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof g
Toepassing indicator	Enkelzijdig
Geschikt voor markeringstype	Overig
Bewakingsinrichting	Automatische
Type schakeling	Continusch
Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Voedingssysteem	Decentraal
Accu-eigenschap	Overig
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220/240
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Breedte (mm)	114
Hoogte/diepte (mm)	65
Inbouwbreedte (mm)	114
Inbouwdiameter (mm)	114
Herkenningafstand (m)	10
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	510
Kleurtemperatuur (K)	6000/6000
Functie	Vluchtweg
Incl. pictogram	Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen	2

Aantal verlichtingskoppen	2
Led nom. stroom bij constante stroom (mA)	13/13
Voorschakelapparaat	LED regelin
Lichtverdeler	Geen
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A
Energie-efficiëntieklasse van de meegeleverde uitwisselbare lamp	A++
Hoogste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A++
Laagste energie-efficiëntieklasse van de uitwisselbare lamp	A
Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C (h)	50000
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C (h)	50000
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Slagvastheid	IK00
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Ja
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	25/25
Max. systeemvermogen (W)	3
Lichtstroom in standby modus (lm)	510
Vermogensfactor	0.9
Nom. bedrijfsduur (h)	50000/5000
Inbouwhoogte/diepte (mm)	65
Soort bedrading	Geschikt v
Aantal polen	2
Aansluitwijze	Steekaansl
Flikkerende waarde Pst LM	1
Stroboscoopeffectwaarde SVM	1

Met afstandsbediening	Nee
Verwisselbare voorschakelapparatuur	Nee
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	1
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	1
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	70
Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	49
Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	10
Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) (%)	19
Constance lichtstroom regeling	Ja

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN