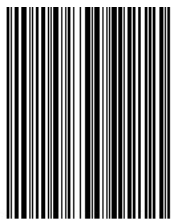


noodverlichting opbouw

3h auto test IP65

(60.100.050)

(60.100.050)



8718836979880



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316866
Fabrikantnummer	60.100.050
EAN code	8718836979880
Merk	ION industries
Productgroep	Noodverlichtingsarmatuur
Serie/Programma	NV

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/ion-industries-noodverlichting-opbouw-3h-auto-test-ip65>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Noodverlichting IP65 Exit van ION INDUSTRIES is van uitstekende kwaliteit en wordt geproduceerd met de hoogwaardigste materialen en ondergaat diverse steekproeven en controles. De verlichting is tot 30 meter zichtbaar en beschikt over pictogrammen.

Nooduitgang verlichting is bedoeld om mensen in geval van nood naar de uitgang te wijzen en in veiligheid te brengen. De lampe behuizing betekent dat ze blijven branden als de stroom uitvalt. De Noodverlichting IP65 Exit wordt gezien als een essentieel onderdeel van een pand, maar ook de zichtbaarheid van vluchtroutes. Daarbij is de noodverlichting van ION INDUSTRIES makkelijk te installeren.

Technische details

Montagewijze	Wandopbouw
Lamptype	LED niet uitgeschakeld
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Geen
Buitendiameter (mm)	0.1

Lengte (mm)	176
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof g
Toepassing indicator	Enkelzijdig
Geschikt voor markeringstype	Overig
Bewakingsinrichting	Automatisch
Type schakeling	Continuscha
Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Voedingssysteem	Decentraa
Accu-eigenschap	NiMH
Spanningstype	DC
Nom. spanning (V)	220/240
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Breedte (mm)	375
Hoogte/diepte (mm)	73
Inbouwlengte (mm)	0.15
Inbouwbreedte (mm)	375
Inbouwdiameter (mm)	0.1
Herkenningafstand (m)	10
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	170
Kleurtemperatuur (K)	5000/5000
Functie	Vluchtweg

Incl. pictogram	Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Aantal verlichtingskoppen	1
Led nom. stroom bij constante stroom (mA)	13/13
Voorschakelapparaat	LED regulier
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	IK08
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)	170
Vermogensfactor	0.9
Nom. bedrijfsduur (h)	50000/50000
Inbouwhoogte/diepte (mm)	73
Soort bedrading	Geschikt voor
Aantal polen	2
Aansluitwijze	Steekaansluiting

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