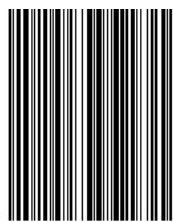


noodverlichting opbouw vierkant 3h autotest IP40 - wit (60.100.030)

(60.100.030)



8718836979866



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401316861
Fabrikantnummer	60.100.030
EAN code	8718836979866
Merk	ION industries
Productgroep	Noodverlichtingsarmatuur
Serie/Programma	NV

Technische details

Montagewijze	Wandopbe
Lamptype	LED niet ui
Met lichtbron	Ja
Lamphouder	Geen
Buitendiameter (mm)	0.14
Lengte (mm)	150
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof c
Toepassing indicator	Enkelzijdig
Geschikt voor markeringstype	Overig
Bewakingsinrichting	Automatisc
Type schakeling	Continusch

Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Voedingssysteem	Decentraal
Accu-eigenschap	Overig
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220/240
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad (IP)	IP40
Breedte (mm)	150
Hoogte/diepte (mm)	35
Inbouwlengte (mm)	0.14
Inbouwbreedte (mm)	0.14
Inbouwdiameter (mm)	0.14
Herkeningsafstand (m)	10
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	510
Kleurtemperatuur (K)	5000/5000
Functie	Vluchtweg
Incl. pictogram	Nee
Geschikt voor aantal lichtbronnen	2
Aantal verlichtingskoppen	2
Led nom. stroom bij constante stroom (mA)	13/13
Voorschakelapparaat	LED regeler
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)	50000/50000
Inbouwhoogte/diepte (mm)	0.065
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

Referentie/ Links

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

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Noodverlichting Opbouw Vierkant Wit van ION INDUSTRIES is van uitstekende kwaliteit en wordt geproduceerd met de hoogwaardigste componenten, dit getest op 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 lampen zijn een autonoom systeem, wat betekent dat ze blijven branden als de stroom uitvalt. De Noodverlichting Opbouw Vierkant wordt gezien als een essentieel onderdeel van de beveiliging en betrouwbaarheid van een pand, maar ook de zichtbaarheid van vluchtroutes. Daarbij is de noodverlichting van ION INDUSTRIES makkelijk te installeren. De LiFePO4 Batterij wordt gebruikt voor de Noodverlichting Opbouw Vierkant, omdat het een lange levensduur heeft en het geen gevaarlijke stoffen bevat.

Gegenereerd op datum: 10-04-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA