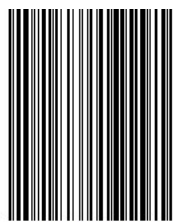


Noodverlichting TEC opbouw 4W 4000K met pictogrammen (8717696134460)

(8717696134460)



8717696134460



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337891
Fabrikantnummer	8717696134460
EAN code	8717696134460
Merk	
Productgroep	Noodverlichtingsarmatuur
Serie/Programma	
Montagewijze	Wandopbouw
Lamptype	LED uitwisselbaar
Lengte (mm)	345
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Breedte (mm)	120
Hoogte/diepte (mm)	75
Kleurtemperatuur (K)	4000
Incl. pictogram	Nee
Slagvastheid	IK08
Max. systeemvermogen (W)	4

Technische details

Met lichtbron	Ja
Lampvermogen (W)	4
Schakeling	Overig
Materiaal afdekking	Kunststof transparant
Bewakingsinrichting	Testknop
Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Voedingssysteem	Decentraal (individuele batterij)
Accu-eigenschap	NiCd
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220
Nom. stroom (mA)	1800
Functie	Vluchtwegverlichting/-indicatie
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Aantal verlichtingskoppen	1
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Inbouwdiepte (mm)	75
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C (h)	50000
Vermogensfactor	0.9
Nom. bedrijfsduur (h)	0/0
Soort bedrading	Eindig
Aantal polen	2
Aansluitwijze	Schroefaansluiting
Met afstandsbediening	Nee

Hoogte (mm)

75

Diepte (mm)

75

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/noodverlichting-tec-opbouw-4w-4000k-met-pictogramme>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze TEC LED noodverlichting IP65 is een robuust opbouwarmatuur voor wand- en plafondmontage, ontworpen voor betrouwbare vluchtwegverlichting in uiteenlopende omgevingen. Dankzij de heldere polycarbonaat afscherming en efficiënte SMD LED-techniek levert het armatuur een constante lichtstroom van 320 lumen bij een laag energieverbruik van 4W. De geïntegreerde noodunit met NiCd-accu zorgt ervoor dat de verlichting ook bij stroomuitval blijft functioneren.

In de praktijk biedt deze noodverlichting een veilige en duurzame oplossing voor bedrijfsgebouwen, magazijnen en technische ruimtes. De hoge beschermingsgraad IP65 en slagvastheid IK08 maken het armatuur geschikt voor vochtige en stoffige omgevingen. Met een herkenningsafstand van 24 meter en een neutrale lichtkleur van 4000K draagt dit product direct bij aan een duidelijke en betrouwbare vluchtwegaanduiding.

Belangrijkste eigenschappen

Betrouwbare noodverlichting bij stroomuitval

De geïntegreerde NiCd-accu met een autonomie van 3 uur zorgt ervoor dat de verlichting automatisch blijft werken bij spanningsuitval. Dit verhoogt de veiligheid en continuïteit in noodsituaties.

Geschikt voor zware omgevingen

Met een IP65-beschermingsgraad en IK08 slagvastheid is dit armatuur bestand tegen stof, water en mechanische belasting. Ideaal voor industriële en buitentoepassingen.

Energiezuinige LED-techniek

De efficiënte SMD LED levert 320 lumen bij slechts 4W vermogen. Dit resulteert in een laag energieverbruik en een lange levensduur tot 50.000 branduren.

Flexibele montage en toepassing

Het armatuur is geschikt voor wand- en plafondmontage en ondersteunt zowel continu- als noodschakeling. Dit maakt het breed inzetbaar binnen verschillende installaties.

- Lichtstroom: 320 lumen
- Vermogen: 4 W
- Kleurtemperatuur: 4000 K
- Beschermingsgraad: IP65
- Slagvastheid: IK08
- Afmetingen: 345 x 120 x 75 mm
- Materiaal behuizing: kunststof (zwart)
- Materiaal afdekking: transparant polycarbonaat
- Voeding: 220V AC
- Accu: NiCd 4.8V / 1800mAh
- Autonomie: 3 uur
- Montage: wand of plafond (opbouw)
- Type verlichting: continu- en noodschakeling
- Aansluitwijze: schroefaansluiting
- Wordt geleverd met 3 pictogrammen

Toepassingen en gebruik

Deze noodverlichting is geschikt voor toepassing in utiliteitsbouw zoals kantoren, magazijnen, parkeergarages en technische ruimtes. Door de hoge beschermingsgraad kan het armatuur ook worden ingezet in vochtige of stoffige omgevingen waar standaard verlichting tekortschiet.

De installatie is eenvoudig dankzij de opbouwconstructie en schroefaansluiting. In gebruik zorgt de geïntegreerde testknop ervoor dat de werking van de noodfunctie eenvoudig gecontroleerd kan worden, wat bijdraagt aan een betrouwbare en conforme veiligheidsinstallatie.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15

7545 LX Enschede

Copyright 2026 Elektramat B.V. - Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
klantenservice@elektramat.nl

+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA