



Frittstående 3 timers nødbelysning, spot

Nødlysspot

Sikkerhet er viktig for bygningseiere, og derfor er det en stor bekymring for dem å ha riktig nødbelysning på plass. Nødlysspotten EM150B tilbyr en enkel løsning for frittstående nødbelysning som samsvarer med europeiske forskrifter. Litiumbatteriet (LiFePO4) har mange fordeler fremfor nikkelbaserte produkter, da det har lengre levetid, bedre utladningsadferd, er produsert på en mer velferdsvennlig måte og kan resirkuleres. To utskiftbare linser leveres med produktet slik at du kan justere spredningsvinkelen til bruksområdet.

Fordeler

- Oppfyller europeiske standarder for nødlysarmaturer.
- Litiumbasert batteritype gir lengre levetid, lav selvutlading og høy temperatortoleranse.
- Miljøvennlig løsning i forhold til nikkelbaserte produkter ettersom batteriet kan resirkuleres.

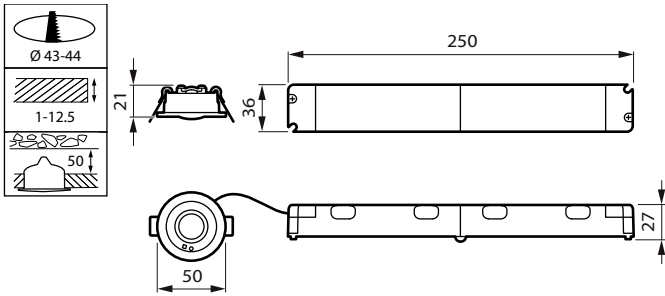
Funksjoner

- To typer utskiftbar linseoptikk: korridor og åpent område
- Ikke opprettholdt nødlys
- 3 timer nødlys
- Manuelt tilbehør og selvtesttilbehør

Søknad

- Utgangsbelysning og nødlys
- Kontorer
- Detaljhandel
- Hotell, restaurant og catering
- Produksjon

Målskisse



Generell informasjon

Driver inkludert	Ja
Lampfamiliekode	-
Antall utstyrsenheter	1 enhet

Teknisk belysning

Korreletert fargetemperatur (nom.)	6500 K
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	130 lm/W
Lysytelse	135 lm
Optikktype	Optikk for åpent område eller korridor
Oppover lyseffektforhold	0,96

Drift og elektronikk

IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Inngangsspenning	220-240 V
Line Frequency	50 Hz
Effektforbruk	2 W
Egnet for tilfeldig veksling	Ikke relevant

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Innebygd styring	-
Maksimalt dimmenivå	Ikke relevant

Mekanikk og innfatning

Type optisk deksel	-
Innfatningsfarge	Hvit
Mekanisk støtteskyttelseskode	IK04
Ingress beskyttelseskode	IP20

Nøddrift

Sentral nødbelysning	Nei
Nødlystelse	135 lm
Nominell varighet av nødbelysningen (når fulladet)	3 time(r)

Godkjenning og bruksområde

For omgivelsestemperaturer mellom	+5 til +45 °C
CE-merke	Ja
ENEC-merke	-
Brennbarhetsmerke	-
Test av glødetråd	-

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Innledende kromatisitet	0.33
Lysstrømtoleranse	+/-5%

Nøddrift

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning
912401483504	EM150B REC 1S OA/CO NM3 ELP WH IP20	Nødbelysning, 3 timers varighet, Pro-versjon
912401483505	EM150B REC 1S OA/CO NM3 ELB WH IP20	Nødbelysning, 3 timers varighet, grunnversjon

