

ECO LIGHT PLD TRÅDLØS - SELVTESTENDE

Produktdatablad

Nøddlysarmatur

Egenskaper

- Trådløs nøddlysarmatur
- Automatisk og manuell selvtest
- Dobbelsidig skjerm
- 3 timer batterivarighet
- Oppladbare Ni-MH batterier
- Beskyttelsesgrad IP44
- Utladebeskyttelse
- Ladetid 24 timer
- Etterkommer kravene iht. godkjenninger spesifisert i «Tekniske spesifikasjoner»

Beskrivelse

EcoLight nøddlysarmatur er et trådløst og selvtestende nøddlys for bruk sammen med GR-7600 overvåkningssentral. Armaturen egner seg for bruk i for kontorer, forsamlingslokaler, butikker, sykehus, hoteller mm.

EcoLight kombinerer estetikk og funksjonalitet i et elegant design. Armaturene har en miljøvennlig teknologi og derfor et minimalt energiforbruk.

Armaturen leveres med egen festebrakett med tilkoblinger, og kan monteres både i tak eller på vegg. Egen innfellingsramme for innfelling i tak og braketter til flaggmontasje eller hengende montasje kan bestilles i tillegg.

Standard symbolplate viser løpende mann og pil til siden. For pil ned må ekstra symbolplate bestilles. Symbolplaten kan enkelt skiftes til ønsket symbol.



Tekniske spesifikasjoner	
Spenning	220- 240 V AC/50-60 Hz
Maximum strømforbruk	4W/4,4VA
Batterier	3,6V/1,5Ah
Batteribeskyttelse	Overladings- og utladningsbeskyttelse
Isolasjon mellom strømforsyning og kontroll	Grunnleggende isolasjon
TX/RX frekvensområde	868.150-868.450MHz
TX power	11dBm
Indikasjoner/kontroll	Lade-LED, Lampefeil-LED, Batterifeil-LED, Testknapp
Ladetid	24 timer
Maksimum varighet ved nødsituasjon	3 timer
Lyskilde	12 hvite LED-indikatorer
Lyskildeintensitet (230V) / (nødsituasjon)	90lm/100lm
Leseavstand	26m
Beskyttelsesgrad	IP44
Godkjenninger	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, ETSI EN 303 446-1 V1.1.0, ETSI EN 300 220-2 V3.1.1
Omgivelsestemperatur	5 til 40°C
Relativ luftfuktighet	Inntil 95%
Materiale	Brannmotstandig ABS, akrylplate
Dimensjoner (LxBxH)	280x48x210mm
Vekt	850g
LED-modul-spesifikasjoner	
Spenningsområde	11-14V DC
Nominell effekt	460mW
Tilkoblinger	Ikke-reverserbar tilkobling mellom kretskort og LED-modul
Temperatur (tc)	45°C maks. over kretskortet

Artikkelnummer	Beskrivelse
116-PLD-25/LF/M/WL	EcoLight Selftest LED 26m

Dimensjonstegning

