



LED Bereitschaftsleuchten zertifiziert nach IEC und EN 60598-2-22, mit Hochleistungs-LEDs. Schraubklemmen 2 x 2,5 mm², Schutzart IP 42 sowie Schlagfestigkeit IK 04, Nennbetriebsdauer 1 und 3 Std., Ni-Cd oder Ni-MH-Akku, Wiederaufladezeit 24 Stunden, Ladungsüberwachung mittels grüner LED, Versorgungsspannung: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz Klasse II, Unterputzmontage für Decke und Wandmontage mit Installationsbox (Best.Nr. 661720/061721) möglich. Einzelbatterieleuchte adressierbar mit integrierter Selbsttestfunktion. Das Ergebnis wird an den zwei Signal-LEDs (Grün = OK, Gelb = DEFEKT) angezeigt. Die Leuchten können wahlweise in Daueroder Bereitschaftsschaltung betrieben werden. Bei Verwendung der Überwachungszentrale (Best.Nr. 062600) ist eine Adressierung der Leuchte erforderlich. Die Leuchten werden mittels 2-poliger Busleitung (2 x 1,5 mm²) mit der Zentrale verbunden. Die Adressierung der Leuchte erfolgt mittels der Programmier-Fernbedienung (Best.Nr. 062610). Die Visualisierung erfolgt über die Software (Best.Nr. 062602).

Best.-Nr. 662610

Eigenschaften

Kurzbezeichnung: U21LED 100LM 3STD B-D AAT IP42	Mit Fernschalteranschluss: 0	Schutzart (IP): IP42
Serie: Sicherheitsleuchten	Einspeisung: dezentral (Einzelbatterie)	Schutzklasse: II
Hersteller: Legrand	Akkubeschaffenheit: NiMh	Farbtemperatur: 6000
Rabattgruppe: L50	Leuchtmittel: LED nicht austauschbar	Breite: 109
EAN-Code: 3414970312655	Mit Leuchtmittel: 1	Höhe/Tiefe: 57.5
Gewicht (netto): 0,622 Kg	Fassung: sonstige	Länge: 244
Mindestabnahme menge verteiler: 1	Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff	
Montageart: Wandanbau	Gehäusefarbe: weiß	
Geeignet für Kennzeichnungsart: Aufkleber	Werkstoff der Abdeckung: Kunststoff opal	
Art der Kennzeichnung: nur einseitig	Spannungsart: AC	
Überwachungseinrichtung: automatischer Selbsttest	Nennspannung: 230	
Schaltungsart: Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung		

Bilder

