



EE960

Kompaktleuchte für Verteilereinbau

Herausnehmbare Kompaktleuchte mit Wahlschalter als Verteilereinbau-Licht oder als herausnehmbare Handleuchte. Als Verteilereinbau-Licht: Einstellung I = automatisches Einschalten bei Spannungsausfall (LED leuchtet grün), Einstellung 0 = kein automatisches Einschalten bei Spannungsausfall (LED Leuchtet rot). Als herausnehmbare Handleuchte: I = manuelles Einschalten der Leuchte, 0 = manuelles Ausschalten der Leuchte.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	DIN-Schiene
------------	-------------

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz

Spannung

Eingangsspannungsart	AC
----------------------	----

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
---------------------------------------	-----

Batterie

Batterienachladezeit	30 h
----------------------	------

Energieversorgung

Versorgungsspannung	230 V
---------------------	-------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
-----------	------------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	51 mm
Höhe installiertes Produkt	70 mm
Länge	51 mm
Breite installiertes Produkt	54 mm

Beleuchtung Steuerung

Autonomie für eine Lampe	90 min
--------------------------	--------

Glühlampen Steuerung

Max. Glühlampenlast	1 W
---------------------	-----

Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 10mm ²
Anschlussart	Klemm-/Schraubmontage

Ausstattung

Ein-/Ausschalter	nein
------------------	------

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-5...60 °C