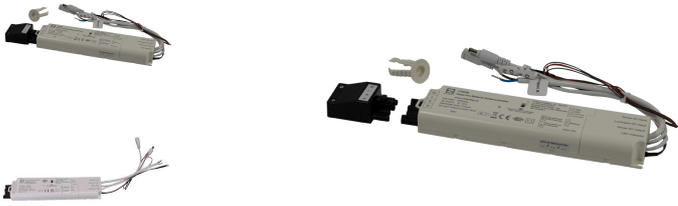


# Litegear Nopa PRO Batterie Notstromtreiber LV 3W 1/3h



## Technische Daten:

Eingangsspannung:	AC 220-240VV, 50/60Hz
Hersteller Treiber:	Z10
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Ausgangsspannung Treiber:	DC 10-50V, abh. von AusgangsspannungmA
CC/CV:	CV
Einspeisung Leuchteneinheit:	Stecker mit Klemme
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C - 25°C
Lagertemperatur	0°C - 40°C

Maße:	240x53x26 mm
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	20
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Polycarbonat
Besonderheiten des Gehäuses:	integrierte Akku, Stecker
Nettogewicht:	312 g
Testfunktion:	automatischer Selbsttest
Konverterdurchgangsspannung:	10-50V
Garantie Batterie/Akku:	3
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	Li-Ion
Batteriestrom:	5000 mA
Akkuladedauer:	8 h
Erstladedauer:	16 h
Leistungsaufnahme im Ladezustand:	5 W
Anzahl Batteriezellen:	2
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034: 2012, Anforderung nach DIN EN 50172
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	0.366 kg
Inhalt Masterkarton:	24
Abmessungen Masterkarton:	336x319x207 mm
Gewicht Masterkarton:	8,5 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	3 Jahre
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen	CE

Informationen und Downloads:



Spannungsumschaltbereich: 130 - 170V AC <1 s

optional IR Empfänger für AST Fernbedienung

Umschaltweiche für CC Treiber

autom. wöchentlicher und jährlicher Selbsttest

grün/rote Status LED +Testknopf