



SN/A 6308 LED J-SV GRAU 3000K

Kombinierte Poller-Notleuchte optimiert zur Ausleuchtung von Rettungswegen im Aussenbereich.



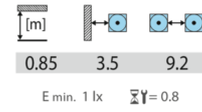
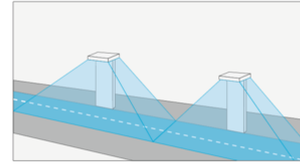
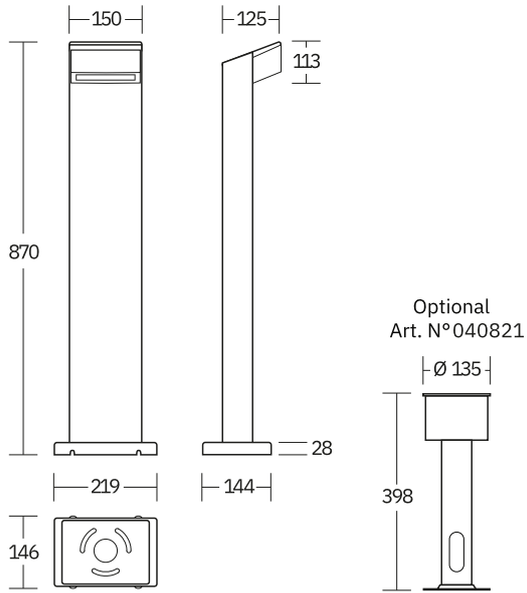
Kombinierte Poller-Notleuchte optimiert zur Ausleuchtung von Rettungswegen im Aussenbereich.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101281033
Alte Artikelnummer	806310L16
Dimension	870x219x125mm
Nennstrom AC	33 mA
Nennstrom DC	25 mA
System / Technologie	LED J-SV
Montageart	Bodenaufbaumontage
Material	Aluminium
Farbe	Schiefergrau RAL7015
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	II
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	3000 K
Lichtstrom	Notlicht: 340 lm Allgemeinbeleuchtung: 654 lm
Lichtverteilung	AP Asymmetric Poller
max. Lichtpunkthöhen	1.0 m
max. Leuchtenabstand	9.2 m
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz

Nennspannung DC	176 - 264 V
Wirkleistung	5.7 W
Scheinleistung	7,6 VA
Produktgruppe	Wand-, Boden- und Stufenleuchten
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50µs
Leiteranschluss	max. 2,5mm² (Durchgangsverdrahtung)
Temperaturbereich	-15°C...+40°C
Ausführung	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Überwachungstext	LED-Treiber mit integrierter Einzel-LED-Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart für Bereitschaftslicht (BL) und Dauerlicht (DL) jeder einzelnen Leuchte ohne separate Busleitung. Adressierung mit fester ID ohne manuelle Adressierung. Leuchten einzeln schalt- und dimmbar (0 bis 100%) über das Steuerteil der Anlage. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel...

BILDER





ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	101080565	Erdstück Poller SN 6204/6307/6308			

DOWNLOADS

DATENBLATT
Produktinformation (PDF)




BIM DATEN
BIM Daten (Zip Datei)




EULUMDAT
LDT Datei (Zip)




ANLEITUNG
Montageanleitung (PDF)




KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG
Konformitätserklärung (PDF)




INSTALLATION
Installationsanleitung (PDF)