



68A3000C-0072.NL



Serie: Schutzrohrleuchten Chain

Montageart:	Deckenanbau, Pendel, Wandanbau
Schutzart:	IP 67
Schutzklasse:	II
Lampe:	LED
Abmessungen:	D 120, L 1000
Lieferbare Farbe:	grau

Schutzrohrleuchte zur Verwendung in einer Leuchtenkette. Schutzrohr aus schlagfestem Kunststoff opal (Polycarbonat), Endkappen aus Kunststoff (grau/Polyamid), Betriebsgerät integriert, 2 Protektoren (grün), 5 m Zuleitung (H07RN-F) mit RST16-Stecker, 0,3 m Ableitung mit RST1 6-Buchse, umfangreiches Zubehör optional zur Aufhängung bzw. Befestigung, Akku integriert, Notlichtfunktion mit reduziertem Leuchtenlichtstrom für max. 120 min. bei vollem Akku, Notlichtfunktion für Transport oder Lagerung deaktivierbar. Für einen Betrieb ist eine Netzzuleitung erforderlich (siehe Zubehör).

Elektrotechnik:

Bemessungsleistung	24 W
Betriebsgerät	Konverter
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz

Spezifikationen:

Farbe TPE	grün
Zuleitung	H07RN-F
Zuleitungsquerschnitt	3 x 1,5 mm ²
Zuleitungslänge	5 m
Zuleitungsfarbe	schwarz
Zusatzfunktionen	mit TNF
Stecksystem	Wieland RST mini
Lampenabdeckung	opal

Prüfungen:

Schutzart	IP 67
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung (E-Labor)	850 °C
Schlagschutz	IK08
Sicherheitszeichen	D-Zeichen, F-Zeichen
Sonstige Zeichen	WEEE-Zeichen
Länderkennzeichnung	Made in Germany

Lampe 1:

Bemessungsleuchtenlichtstrom	3400 lm
Leuchtmittel	LED
Leuchtmittelanzahl	3
Farbtemperatur	5000 K
Farbwiedergabeindex	80
Lebensdauer	50000 h (L90/B50)

Maße und Gewichte:

Länge L	1.000 mm
Durchmesser D	120 mm
Gewicht	3,64 kg

Zubehör

- 95-000C-0001 Netzleitung mit Stecker (Typ E+F, CEE7/7) und Ein/Aus-Schalter schwarz
- 95-010C-0001 Netzleitung mit Stecker (Typ E+F, CEE7/7, IP68) und Ein/Aus-Schalter schwarz
- 95-060C-0001 Netzleitung mit Stecker (CEE 6h, 16A, blau) und Ein/Aus-Schalter schwarz
- 95-0C0C-0001 Netzleitung-Verlängerung, Chain 230 V schwarz