

Lacont LED-Leuchte

für Gefahrstoff-Container, Höhe x
Breite x Tiefe 114 x 1250 x 182 mm,
Leistung 46 W, mit 220-240 V, 50/60
Hz, Lichtstrom 6320 Lumen

Artikelnummer: 239001



LED-Leuchte

- für Gefahrstoff-Container
- Höhe x Breite x Tiefe 114 x 1250 x 182 mm
- ex-geschützt für Zone 2/22
- Gehäuse aus GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff)
- temperaturbeständig von -30 °C bis +40 °C
- Leistung 46 W
- mit 220-240 V, 50/60 Hz
- Lichtstrom 6320 Lumen
- in kaltweiß (tageslichtweiß)
- Schutzart IP65: Eindringen von Staub, Wasserstrahl aus allen Richtungen

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Zubehör	Spannungsversorgung	220-240 V, 50/60 Hz
Elektroausstattungsyp	LED-Leuchte	Lichtstrom	6320 Lumen
Zubehör für	Gefahrstoff-Container	Leuchtfarbe	kaltweiß (tageslichtweiß)
Lagerart	passiv	Material Gehäuse	GFK (glasfaserverstärkter

			Kunststoff)
Explosionssgeschützt	für Zone 2/22	IP Schutzart	65: Eindringen von Staub, Wasserstrahl aus allen Richtungen
Höhe	114 mm	Temperaturbereich	-30 °C bis +40 °C
Breite	1250 mm	WEEE- Registrierungsnummer	DE66246466
Tiefe	182 mm	WEEE-Geräteart	Lampen KAT 3
Leistung	46 W	Gewicht	5,75 kg