ATEX-LED-Winkelkopflampe R-50, wiederaufladbar



Leistungsstarke und kompakte Alternative zu herkömmlichen Handscheinwerfern. Hervorzuheben ist, dass alle Akkus der neuen, gültigen Richtlinie 2006/66 EG entsprechen.

Kurzdaten

- · Schalter für einhändige Bedienung, High/Low-Stufenschalter, Akku-Ladezustandsanzeige
- · Ladegerät für 10-30VDC oder 10-30VDC/230VAC

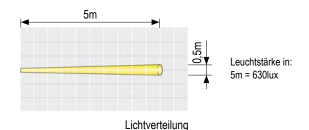
Technische Daten

I M2/II 2GD Ex ib I Mb/IIC T4 Gb -40°C≤Ta≤40°C Ex ib IIIB T200°C Db IP67
Zone 1 und 2, Gasgruppen IIA, IIB, IIC
T4
Zonen 21 und 22
T200°C
-40°C bis +40°C
Baseefa 05 ATEX 00069
Schlagfestes Thermoplast, antistatisch
Glas, höchste Kratzfestigkeit
60mm
Spot mit angrenzendem Umgebungslicht
Seoul P4-LED
3W
243lm bei High Power-Betrieb
25.000h
Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku
3,5h bei ,High Power'-Betrieb
3,0h
IP67 nach EN60529: 1992
✓
0,375kg





RC-200 Ladegerät



ATEX-LED-Winkelkopflampe R-50, wiederaufladbar

Artikeltabelle

1	R-50L ATEX-LED-Winkelkopflampe, intelligentes 10-30VDC Ladesystem	ArtNr.: 500040020100
2	R-50K ATEX-LED-Winkelkopflampe, intelligentes 10-30VDC/230VAC Ladesystem	ArtNr.: 500040020120
3	Nachleuchtender Ring als Zubehör für ATEX-Winkelkopflampen	ArtNr.: 500040090950