

Datenblatt
Arbeitsleuchte Opus Mini+ NL (Notlicht)
Art.Nr. 4303020-50
Ausführung PCE

Bauart	
Mehrwegleuchte	reparierbar
Materialspezifikation	
Frontglas	Polycarbonat – Makrolon (PC)
Unterteil	Thermoplastisches Elastomer (TPE) , Polypropylen PP
Reflektor	Polybutylenterephthalat (PBT) Beschichtet
Zuleitung	H07RN-F 3G1,5 5m mit Schutzkontaktstecker
Angaben LED Einheit	
	Lichtleistung 3803 Lumen (127 lm/W)
	Lichtleistung im Notlichtbetrieb ca. 760 Lumen
	Lichtausbeute 5942 Lux auf 0,5m
Angaben LED Driver	
	220 - 240 Volt AC / 50- 60Hz
	Systemleistung 30W
Energieklassifizierung	A+
Notlichtfunktion	Reset Taster für Notlichtfunktion Leuchtdauer im Notlichtbetrieb 1,5Std
Umgebungstemperatur	
Einsatztemperaturen	-20 ...+40
Schutzart / Schutzklasse Schlagfestigkeit	
Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08 (bei ta 25°C)
Sonstiges	
Stecker	Schutzkontaktstecker
Steckdose	1x Schutzkontakt Steckdose
Maße / Gewicht / VPE	
Länge x Breite x Tiefe	410mm x 213mm x 145mm
Leuchfläche	305mm x 185mm
Gewicht	
Verpackungseinheit	4 Stück / 80Stück
Ursprungsland	Deutschland
Prüfzeichen / Zertifikate	



Rohrlux GmbH Elektro - Geräte
Mühlenweg 3
D - 26789 Leer
Tel. +49(0)491/9 78 83 - 0
www.rohrlux.com