

Litegear Xona Maxima Basic 3h Battery Emergency Modul 1U 8-wire



Technische Daten:

Lichtstrom:	270 lm
Lichtausbeute:	90 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<5
Abstrahlwinkel:	145x75 °
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip Hersteller:	Tiandian
LED-Chip:	SMD 5050
Anzahl LEDs:	1
Zündzeit:	<1 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 90mA, 50Hz
Leistungsaufnahme:	3 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0,5
Einspeisung Leuchteneinheit:	Steckverbinder
Schaltzyklen:	>50.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Lagertemperatur:	0°C - 50°C

Maße:	1499x70x20 mm
Montage:	Decke
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	20
IK-Klasse:	06
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Besonderheiten des Gehäuses:	integr. Batterienotlicht
Abdeckung:	Linse
Nettogewicht:	353 g
Leuchtenart:	Fluchtwegleuchtung
Testfunktion:	automatischer Selbsttest
Garantie Batterie/Akku:	3
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	Li-Ion
Batteriestrom:	5000 mA
Akkuladedauer:	8 h
Erstladedauer:	16 h
Leistungsaufnahme im Ladezustand:	8 W
Anzahl Batteriezellen:	2
Lichtstrom im Batteriemodus:	270 lm
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034: 2012, Anforderung nach DIN EN 50172
zertifiziert gemäß:	LIA
Gewicht inkl. Verpackung:	0,425 kg
Inhalt Masterkarton:	12
Gewicht Masterkarton:	6 kg
Qualitätsserie:	Advance Line

Informationen und Downloads:



Lebensdauer:	50.000 h L70/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405920090
Prüfzeichen	CE
Barcode:	4250557825083
Blindmodul mit integr. Batt.Fluchtwegleuchte asym.	
Blind module with integr. escaperout battery ligh	
Über- und Entladeschutz, grüne Status LED	
Selbsttest: 30s/Woche, Dauertest: 1xJahr	
selftest: 30s/week, full duartion test: 1 x year	