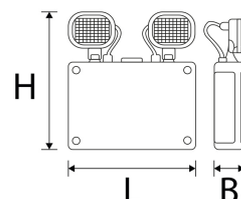


Litegear Emergy TWIN LED 3-840-350lm AST WH



Technische Daten:

Lichtstrom:	350 lm
LED-Leistung:	3 W
Lichtausbeute:	117 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	120 °
Lichtaustritt:	
LED-Chip Hersteller:	Everlight
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	36
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 50Hz
Leistungsaufnahme:	3 W
Treiber enthalten:	✓
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.5
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>50.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Lagertemperatur:	0°C - 50°C

Maße:	226x62x227,3 mm
Montage:	Wand
Montageart:	Aufbau
Schwenkbereich pan:	180 °
Schwenkbereich tilt:	150 °
IP Klasse:	65
IK-Klasse:	10
Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Polycarbonat
Besonderheiten des Gehäuses:	mob. Aufbaueh. Twinspot
Abdeckung:	klar prismatisch
Nettogewicht:	680 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:	350 lm
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034: 2012, Anforderung nach DIN EN 50172
zertifiziert gemäß:	LIA
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	0.85 kg

Informationen und Downloads:



Abmessungen Masterkarton:	514x296x489 mm
Gewicht Masterkarton:	19 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L70/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen	CE,D
Barcode:	4260733770113
für mobilen Einsatz oder in Werkhallen	
for mobile use or in factories	
schwenkbare/adjustable Spots	
wetterfest/weather proof	
low Standby power only 0,5W	