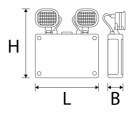


Litegear Emergy TWIN LED 3-840-350lm MT WH









Technische Daten:

Lichtstrom:	350 lm
LED-Leistung:	3 W
Lichtausbeute:	117 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥70 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	120°
Lichtaustritt:	
LED-Chip Hersteller:	Everlight
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	36
Zündzeit:	<0,5 s
Zündzeit: Eingangsspannung:	<0,5 s AC 220-240VV, 50Hz
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Eingangsspannung:	AC 220-240VV, 50Hz
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme:	AC 220-240VV, 50Hz
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor	AC 220-240VV, 50Hz 3 W
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF):	AC 220-240VV, 50Hz 3 W >0.5
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil:	AC 220-240VV, 50Hz 3 W >0.5 Klemme
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit:	AC 220-240VV, 50Hz 3 W >0.5 Klemme Klemme
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen:	AC 220-240VV, 50Hz 3 W >0.5 Klemme Klemme >50.000
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen: Elektrische Schutzklasse:	AC 220-240VV, 50Hz 3 W >0.5 Klemme Klemme >50.000

Informationen und Downloads:



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. Aufbaugeh. Twinspot
Abdeckung:	klar prismatisch
Nettogewicht:	680 g
Leuchtenart:	Fluchtwegleuchtung
Testfunktion:	manuell
Garantie Batterie/Akku:	3
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	Li-lon
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, Anforderung nach DIN EN 50172
zertifiziert gemäß:	LIA
Verpackungstyp:	Karton
Gewicht inkl. Verpackung:	0.85 kg

Abmessungen Masterkarton:	514x296x489 mm	
Gewicht Masterkarton:	19 kg	
Qualitätsserie:	Advance Line	
Garantie	5 Jahre	
Lebensdauer:	50.000 h L70/B50	
entsorgungspflichtig:	\checkmark	
Zolltarifnummer:	9405499090	
Prüfzeichen	CE	
Barcode:	4260733770120	
für mobilen Einsatz oder in Werkhallen		
for mobile use or in factories		
schwenkbare/adjustable Spots		
wetterfest/weather proof		
low Standby power only 0,5W		