Artikel-Nr. LG60018

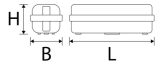


Litegear Emergy Brick Pro Mini LED 1,5-840-170lm AST









Technische Daten:

Lichtstrom:	170 lm
LED-Leistung:	1.5 W
Lichtausbeute:	113 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	Tageslicht
Farbwiedergabeindex:	≥70 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	120°
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip:	SMD 2835
Anzahl LEDs:	6
Zündzeit:	<1 s
Zündzeit: Eingangsspannung:	<1 s AC 220-240VV, 50/60Hz
	-
Eingangsspannung:	AC 220-240VV, 50/60Hz
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme:	AC 220-240VV, 50/60Hz
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF):	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W >0.5
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil:	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W >0.5 Klemme
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit:	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W >0.5 Klemme Klemme
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen:	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W >0.5 Klemme Klemme >50.000
Eingangsspannung: Leistungsaufnahme: Treiber enthalten: elektrischer Leistungsfaktor (PF): Einspeisung Netzteil: Einspeisung Leuchteneinheit: Schaltzyklen: Elektrische Schutzklasse:	AC 220-240VV, 50/60Hz 2 W >0.5 Klemme Klemme >50.000

Informationen und Downloads:



Maße:	199,5x95x45,5 mm
Montage:	Decke,Wand
Montageart:	Aufbau
IP Klasse:	65
IK-Klasse:	10
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Polycarbonat
Abdeckung:	klar
Nettogewicht:	258 g
Leuchtenart:	Rettungszeichenleuchte
Erkennungsweite nach EN1838:	≥12 m
enthaltene Piktogramme:	Pfeil links rechts oben unten
Testfunktion:	automatischer Selbsttest
Garantie Batterie/Akku:	2
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	Li-lon
Batteriestrom:	2500 mA
Akkuladedauer:	12 h
Erstladedauer:	24 h
Leistungsaufnahme im Ladezustand:	3 W
Anzahl Batteriezellen:	1
Lichtstrom im Batteriemodus:	135 lm
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034: 2012, Zeichen nach ISO 7010, Anforderung nach DIN EN 50172
Verpackungstyp:	Karton
Abmessungen Verpackung:	205x100x54
Gewicht inkl. Verpackung:	0.32 kg
Inhalt Masterkarton: Tel: +49 (0)2451 484	36

Abmessungen Masterkarton:	424x345x315 mm	
Gewicht Masterkarton:	12,15 kg	
Qualitätsserie:	Advance Line	
Garantie	3 Jahre	
Lebensdauer:	50.000 h L70/B30	
entsorgungspflichtig:	\checkmark	
Zolltarifnummer:	9405499090	
Prüfzeichen	CE	
Barcode:	4260733770267	
inkl. Batterie Accupack		
Autom.Dauertest jährlich, Funktionstest wöchentl.		
kompakte Abmessungen		