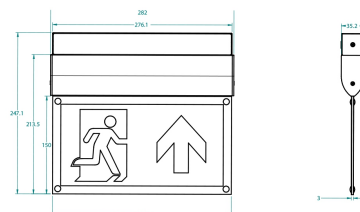


Litegear Velocity Blade 24 LED 1,5-857-150lm AST WH



Technische Daten:

LED-Leistung:	1.4 W
Farbtemperatur:	5700 K
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Lichtaustritt:	
LED-Chip:	SMD 2835
Zündzeit:	<0,5 s
Eingangsspannung:	AC 220-240V, 70mA, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	2 W
Treiber enthalten:	✓
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	>0.5
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Einspeisung Leuchteneinheit:	Klemme
Schaltzyklen:	>100.000
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Lagertemperatur	-10°C - 50°C

Maße:	282x352x247 mm
Montage:	Decke
Schwenkbereich tilt:	90 °
IP Klasse:	20
IK-Klasse:	07
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Polycarbonat/PMMA
Besonderheiten des Gehäuses:	Ein-/Aufbaugeschütz
Abdeckung:	klar
Nettogewicht:	520 g
Leuchtenart:	Rettungszeichenleuchte
Erkennungsweite nach EN1838:	≥24 m
Piktogramm beidseitig sichtbar:	
enthaltene Piktogramme:	Pfeil oben
Testfunktion:	automatischer Selbsttest
Garantie Batterie/Akku:	3
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	Li-Ion
Batteriestrom:	2500 mA
Akkuladedauer:	8 h
Erstladedauer:	16 h
Leistungsaufnahme im Ladezustand:	5 W
Anzahl Batteriezellen:	1
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034: 2012, Zeichen nach ISO 7010, Anforderung nach DIN EN 50172
zertifiziert gemäß:	LIA

Informationen und Downloads:



Gewicht inkl. Verpackung:	0.77 kg
Inhalt Masterkarton:	10
Abmessungen Masterkarton:	420x304x247 mm
Gewicht Masterkarton:	8,2 kg
Qualitätsserie:	Advance Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h L70/B50
entsorgungspflichtig:	✓
Zolltarifnummer:	9405499090
Prüfzeichen	CE,D
Barcode:	4260733770434
Einschaltstrom Inrush current: 9A/280us @230vac	
autom. Selbsttest: 30s /Woche, Langzeit: 1 x Jahr	
auto selftest: weekly 30s, long duration: 1 x year	
Über- und Entladeschutz, grüne Status LED, Taster	