

TM Safety ONTEC S M5 305 M DATA2 W, 576lm



Technische Daten:

Lichtstrom:	576 lm
LED-Leistung:	68 W
Lichtausbeute:	85 lm/W
Farbtemperatur:	5700 K
Lichtfarbe:	neutralweiß
Farbwiedergabeindex:	≥70 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	<6
Abstrahlwinkel:	120 °
Lichtaustritt:	unten
LED-Chip:	High-Power
Zündzeit:	<1 s
Eingangsspannung:	AC 210-250V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme:	7 W
Treiber enthalten:	✓
Einspeisung Netzteil:	Klemme
Einspeisung Leuchteinheit:	Terminal
Elektrische Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	0°C - 40°C
Lagertemperatur	-10°C - 50°C

Montage:	Decke,Wand
Montageart:	Einbau
IP Klasse:	65
IK-Klasse:	08
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	PC
Abdeckung:	klar
Leuchtenart:	Fluchtwegleuchtung
Testfunktion:	programmierter Selbsttest
Garantie Batterie/Akku:	2
Batteriebetriebsdauer:	≥3 h
Akku-/Batterieart:	LiFePo4
Batteriestrom:	3000 mA
Akkuladedauer:	12 h
Erstladedauer:	24 h
Leistungsaufnahme im Ladezustand:	6.8 W
Anzahl Batteriezellen:	1
Lichtstrom im Batteriemodus:	576 lm
Normen für Sicherheitsleuchten:	DIN EN 60598-2-22, Anforderung nach DIN EN 50172
zertifiziert gemäß:	ENEC
Verpackungstyp:	Karton
Qualitätsserie:	Premio Line
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer:	50.000 h
entsorgungspflichtig:	✓
Prüfzeichen	CE,ENEC
wetterfestes Gehäuse	

Informationen und Downloads:



