

Produktabbildung   Maßzeichnung	Technische Daten	
	Bemessungslichtstrom der Leuchte	933 lm
	Lichtstärke	283 cd
	Farbtemperatur	6237 K
	CRI	71,8
	Abstrahlwinkel	126,9 °
	Lichtlenkung	Flächenausleuchtung
	Leistung LED	6 W
	Leistung AC	0,2 W
	Leistung DC	8,1 W
	Dimmbar	Nein
	Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
	Bemessungsbetriebsdauer	3 h
	Betriebsmodus Dauerschaltung	Nein
	Für den Dauerbetrieb geeignet	Nein
	Umschaltung DS/BS möglich	Ja
	Schutzart	IP65
	Schutzklasse	II
	IK-Klasse	IK08
	Gehäusefarbe	Weiß
	Gehäusematerial	Kunststoff
	Montageart	Wandanbau/Deckenanbau
	Länge	355 mm
	Breite	135 mm
	Höhe	79 mm
	Gewicht	1,50 kg
	Umgebungstemperatur	-20 - 35 °C
	Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
	Batterie-Nennspannung	6,4 V
	Batterie-Nennkapazität	6000 mAh
	Prüfsystem	NB

#### Zubehör u. Ersatzteile

AE0640060018650LI-05+EBH	Leuchtenakku
BSKK.M	Ballschutzkorb
EASY.UP.NB-IOT.V2	IoT Addon für M-Leuchten
EL.HA-LED-6W	LED-Streifen
EL.HA-UNTERTEILE	Gehäuseteil
EL.HA-UNTERTEILE-IP65	Gehäuseteil
EL.HA.HF.KL	Ersatzhaube
EL.HA.IP65	IP65 Dichtungsset
EL.HA.PIKTO-HF-ISO	Piktogrammset
EL.SC-PT	Prüftaster
EL.TR-SL-M	Ersatzelektronik
SKBB01	Stromkreisbezeichnungsbogen
SKBT-NEUTRAL	Stromkreisbezeichnungsbogen
ZU0320	Stromkreisbezeichnungsplakette