

Produktabbildung Maßzeichnung	Technische Daten	
	Leistung LED	3 W
	Leistung AC	5,5 W
	Leistung DC	3,7 W
	Leuchtdichte des Piktogramms	> 500 cd
	Piktogrammtyp	Klebefolie
	Erkennungsweite	28 m
	Dimmbar	Nein
	Nennspannung AC	230 V AC 50/60 Hz
	Bemessungsbetriebsdauer	3 h
	Betriebsmodus Dauerschaltung	Ja
	Für den Dauerbetrieb geeignet	Ja
	Umschaltung DS/BS möglich	Nein
	Schutzart	IP65
	Schutzklasse	II
	IK-Klasse	IK08
	Gehäusefarbe	Weiß
	Gehäusematerial	Kunststoff
	Montageart	Wandanbau
	Länge	355 mm
	Breite	135 mm
	Höhe	79 mm
	Gewicht	1,20 kg
	Umgebungstemperatur	-20 - 40 °C
	Batterie-Zelltechnologie	LiFePO4
	Batterie-Nennspannung	6,4 V
	Batterie-Nennkapazität	3000 mAh
	Prüfsystem	NB

Zubehör u. Ersatzteile

AP0640030018500LI-05+EBH	Leuchtenakku
BSKK.M	Ballschutzkorb
EASY.UP.NB-IOT.V2	IoT Addon für M-Leuchten
EL.HA-LED-3W	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