

Drehbarer LED-Erdspießstrahler für außen 1xGU10 IP65 anthrazit



Drehbarer LED-Erdspießstrahler für außen 1xGU10 IP65 anthrazit

Produktcode: TH 03123

Zuletzt bearbeitet: 01-10-2025

Marke: Thorgeon

ETIM gruppe: EG000027 - Leuchten

ETIM Klasse: EC000301 - Wegeleuchte

Synonyme: Erdspieß, Gartenleuchte,
Orientierungsleuchte, Parkleuchte,
Pfeilerleuchte, Podestleuchte,
Pollerleuchte, Sockelleuchte,
Standleuchte



Spezifikationen

Schutzklasse nach IEC 61140:	--	Farbtemperatur:	NA K
Breite:	-mm	Max. Systemleistung:	35 W
Fassung:	GU10	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	-lm
Leiterquerschnitt:	-mm ²	Lichtfarbe:	-lm
Mit Grundplatte:	Nein	Konstant-Lichtstrom-Regelung:	Nein
Anschlussart:	freies Leitungsende	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nein
Gehäusefarbe:	anthrazit	Art der Verdrahtung:	Nein
Oberflächenschutz:	lackiert	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	-h
Spannungsart:	AC	Schutzart (NEMA):	-h
Mit Bewegungsmelder:	Nein	Lichtverteiler:	-h
Geeignet für Lampenleistung:	NA W	Leuchtenlichtausbeute:	-lm/W
Betriebsgerät:	nicht erforderlich	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nein
Farbwiedergabeindex CRI:	nicht erforderlich	Kompatibel mit Google Assistant:	Nein
Durchmesser:	-mm	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nein
Mit Lichtsensor:	Nein	Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16:	Nein
Lichtstärke:	-cd	Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16:	Nein
Polzahl:	-cd	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	-%
Länge:	65 mm	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	-%
Höhe/Tiefe:	408 mm	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	-%
Art der Spannungsversorgung:	408 mm	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	-%
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff	Flimmerwert Pst LM:	-%
Leuchtmittel:	LED austauschbar	Stroboskopeffektwert SVM:	-%
Art der Leuchte:	Erdspeiß	Farbtemperatur einstellbar:	-%
Lichtaustritt:	Erdspeiß	Lichtstrom einstellbar:	-%
Lichtverteilung:	Erdspeiß	Ausstrahlungswinkel einstellbar:	-%
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff transparent	Austauschbares Betriebsgerät:	Nein
Schlagfestigkeit:	Kunststoff transparent	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	Nein
Nennspannung:	NA V	Lichtstärke:	NA cd
Schutzart (IP):	IP54	Bewegungsmelder-/Präsenzmelder-Technologie:	NA cd
Mit Leuchtmittel:	Nein	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	NA cd
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1	Umgebendes Produkt nach 2019/2020/EU:	NA cd
Mit Betriebsgerät:	Nein	Werkstoffgüte des Gehäuses:	NA cd
Ausstrahlungswinkel:	Nein	Leistungsfaktor:	NA cd
Anschließbarer Leiterquerschnitt:	NA mm ²	Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C):	Nein

Verpackungsinformationen

Gewicht	0 gr
Verpackungscode <small>(gemäß EANCOM-Codeliste 7065)</small>	BX
Verpackungsform	Kasten
	<p>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Productthi</p> auch für einen Gebrauch sein

CBS-code 94051190

