

Solar LED Displaystr. mit Bewegungsmelder 230V 10W 550Lm 5000K 120°

Artikel-Nr.: 90024

Solarbetriebener LED Strahler, Aluminiumdruckgussgehäuse, Erfassungswinkel 180, Erfassungsbereich ca. 12 m, regelbar von 10Sek. bis 4 Min., Dämmerungs- und Empfindlichkeitsschalter regelbar, Solar-Panel aus Polykristallin (3,5 W ...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	ja
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	ja
Mit Lichtsensor:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe:	grau
Werkstoff der Abdeckung:	Glas transparent
Spannungsart:	DC
Nennspannung:	14,5 V
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP44
Geeignet für Lampenleistung:	10 W



Datenblatt

Artikel-Nr.: 90024

Max. Systemleistung:	10 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	5000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lichtstrom:	550 lm
Leuchtenlichtausbeute:	55 lm/W

