

Solar LED Displaystrahler 168x126x35mm 650Lm 6000K, mit Fernbedienung

Artikel-Nr.: 90936

mit Solarpanel und Fernbedienung, SK III, Abs+PC Gehäuse, Panel 210x200x17 mm, 3,2V Akku, Temperaturbereich -20 bis 40°C, Leuchtdauer 14 h, Ladezeit 4-6 h. Quecksilbergehalt (mg): ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage:	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Verstellbarkeit:	schwenkbar
Mit Bewegungsmelder:	ja
Mit Lichtsensor:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	sonstige
Spannungsart:	DC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	ohne
Lichtverteilung:	asymmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65



Datenblatt



Artikel-Nr.: 90936

Lichtfarbe:	weiß
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	1
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Nennspannung:	3,2 V
Farbtemperatur:	6000 K
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Breite:	168 mm
Höhe/Tiefe:	35 mm
Länge:	126 mm
Lichtstrom:	650 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	650 lm
Leuchtenlichtausbeute:	13 lm/W

