

Angaben

Daten

Artikelnr.
Artikelbezeichnung
EAN-Code (bzw. GTIN)

42227
Swiss Garde 360HFE230V/50Hz Schaltleistung 1000W/5
3505100027362
geeignet zum Einbau in vorhandene Leuchten oder Decken
weiß
Nennspannung: 230V / 50Hz,
Schaltleistung: 2300W / 10A
Reichweite: 1-12m
Erfassungsbereich 360° Decke / 160° Wand
Leuchtdauer 8 sek. bis 12 min. einstellbar
für den Innenbereich
geeignet zum Einbau in vorhandene Leuchten oder Decken
weiß
Nennspannung: 230V / 50Hz,
Schaltleistung: 2300W / 10A
Reichweite: 1-12m
Erfassungsbereich 360° Decke / 160° Wand
Leuchtdauer 8 sek. bis 12 min. einstellbar
für den Innenbereich



Allgemeine Produktinformationen

Zollpos. 85311030000
Ursprungsland/-region CN
Produktmaterial Kunststoff / plastic
Produktfarbe weiß/ white
CE Ja
Bewegungssensor Ja
Schutzgrad IP 20

Abmessungen Produkt in mm

Produktlänge in mm 90,00
Produktbreite in mm 40
Produkthöhe in mm 43

Elektronische Daten

Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) 230V
Schutzklasse I
Nennleistungsaufnahme in W 1000

Trafo Spannung primär in V 0
Trafo Spannung sekundär in V 0
Trafo Schutzklasse 0
Trafo Maße in mm 0

Lichttechnische Daten

dimmbar nein / no
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W 0
Elektrischer Leistungsfaktor 0
Zündzeit in Sekunden 0
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen
Lichtstroms 0

Produktdatenblatt



Angaben

Daten

| | |
|---|---|
| Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in % | 0 |
| Quecksilbergehalt in mg | 0 |

Verpackung

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Verpackungsart | Kartonverpackung / cardboard package |
|----------------|--------------------------------------|

Abmessung Einzelkarton in mm

| | |
|-------------------------------|-----|
| Breite Einzelverpackung in mm | 48 |
| Tiefe Einzelverpackung in mm | 70 |
| Höhe Einzelverpackung in mm | 128 |

VPE

| | |
|-------------------------|---|
| Losgrößenrundungsfaktor | 1 |
|-------------------------|---|

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254