

PRODUKTDATENBLATT

DOT-it CLASSIC CLASSIC SI

DOT-it | Kleine Helfer



TECHNISCHE DATEN

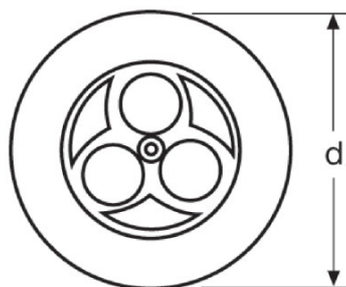
Elektrische Daten

| | |
|---------------------|----------|
| Nennleistung | 0,23 W |
| Betriebsart | Batterie |
| Nennspannung | 4.5 V |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 7000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | >80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Cool White |
| Lichtstrom | 10 lm |
| Lichtausbeute | 43 lm/W |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|---------|
| Länge | 67,0 mm |
| Breite | 67,0 mm |
| Durchmesser | 68,0 mm |
| Höhe | 22,0 mm |
| Produktgewicht | 83,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|------------------------|---|
| Gehäusematerial | Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS) |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Produktfarbe | Silber |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------|-------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Wand |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Dimmbar | Nein |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Justierbar | Nein |

Zertifikate & Standards

| | |
|---------------------|-------------------|
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP20 |
| Normen | CE/EAC/REACH/RoHS |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|----------------------|
| 4058075227804 | Blister 1 | 25 mm x 140 mm x 195 mm | 103,00 g | 0.68 dm ³ |
| 4058075227811 | Versandschachtel 6 | 163 mm x 154 mm x 210 mm | 727,00 g | 5.27 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.