

Cod. articolo: 5LS74901EW | GTIN (EAN): 4050737846811

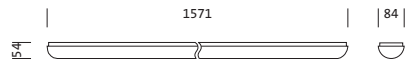
Descrizione prodotto:



Monsun 21 Gen.1, copertura, diffusore illuminotecnico primario: coppa, in PMMA, opalino, tipo di montaggio: a plafone, LED, lunghezza: 1.571mm, larghezza: 84mm, resistenza agli urti: IK03, unità d'imbocco: 1 pezzo

IK 03

Lampade: LED
Peso (kg): 0,7
GTIN (EAN): 4050737846811



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722
Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5LS74901EW | GTIN (EAN): 4050737846811

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: copertura
- Nome del prodotto: Monsun 21 Gen.1
- Cod. articolo: 5LS74901EW

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Copertura: coppa, opalino

Lampade:

- Lampada: per LED

Certificati, Norme

- Resistenza agli urti: IK03

Materiale, Colore

- Copertura: coppa in PMMA

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: a plafone, su apparecchio di illuminazione

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 1571mm
- Larghezza: 84mm
- Peso: 0,7kg

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5LS74901EW | GTIN (EAN): 4050737846811

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722
Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione