

Produktdatablad

Specifikationer



LK FUGA light dimmer - MEK-S 300CR - lysegrå

AAK506D5219

EAN-nr: 5703302161565

Egenskaber

| | |
|-------------------|--|
| Sortiment | LK FUGA |
| Enhedsforkortelse | MEK-S |
| Produkttype | Lysdæmper |
| Enhedsapplikation | Lysstyring |
| Konstruktion | Mechanism |
| Type af betjening | Kontakt Gilde type |
| Effektområde | Glødelampe: 5...230 W Transformer: 5...230 VA Elektronisk transformer: 5...230 W LED lamp: "4...120 VA" Halogen: 5...230 W |
| farve | Lysegrå |

Produktinformationer

| | |
|-----------------------------|---|
| [Ue] Nominel driftsspænding | 230 V AC 50 Hz |
| Beskyttelsestype | Kortslutning Overbelastning |
| Antal moduler | 1 modul |
| tilslutningsklemmer | 1,5 mm ² skrue klemmes terminals til 2 stiv snoet kable(r) |
| Montering af enhed | Væg monteret |
| Højde | 50 mm |
| bredde | 50 mm |
| Dybde | 38 mm |
| Indbygningsdybde | 23 mm |

Miljø

| | |
|----------------------------------|--|
| Omgivelsestemperatur under drift | -5...45 °C |
| Relativ fugtighed | 5...95 % |
| IP kapslingsklasse | IP20 |
| Direktiver | 73/23/EEC - lavspændingsdirektiv 89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet |
| Standarder | EN 61000-6-1 EN 60669-2-1 EN 61000-6-3 |

Forpakkingsinformation

| | |
|-----------------------|-----|
| Enhedstype af pakke 1 | PCE |
|-----------------------|-----|

| | |
|-------------------------|---|
| Antal enheder i pakke 1 | 1 |
|-------------------------|---|

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

7671ad9b-4126-45b6-a746-8838bc9296d9

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande