

# Produktdatablad

Specifikationer



## LK FUGA light dimmer - MEK-S 300CR - hvid

AAK506D6219

EAN-nr: 5703302161640

### 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	Hvid

### Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC 50 Hz
Beskyttelsestype	Kortslutning Overbelastning
Antal moduler	1 modul
tilslutningsklemmer	1,5 mm <sup>2</sup> 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	89/336/EEC - elektromagnetisk kompatibilitet 73/23/EEC - lavspændingsdirektiv
Standarder	EN 60669-2-1 EN 61000-6-3 EN 61000-6-1

## 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