

QUICKTRONIC QTz8

Elektroniska förkopplingsdon för T5/26 mm linjära lysrör



Produktergenskaper

- Matningsspänning: 220...240 V
- Nätspänning: 198...264 V
- Nätfrekvens: 50 Hz | 60 Hz
- Energieffektivitetsindex EEI: A2

Produktfördelar

- Kompakt hölje
- Automatisk omstart efter lampbyte

Användningsområde

- Offentliga byggnader
- Idrottshallar
- Ljusband
- Lämplig för armaturer med skyddsklass I

Datablad produktfamilj

Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Databladstext

- In order to achieve good radio interference suppression:1. Keep the cable between ECG and lamp as short as possible.2. The single lamp wires must be routed as close as possible to each other, whereas the lines of the different lamp ends must be routed separately.
-

Försäljning och teknisk support

Försäljning och teknisk support www.osram.se

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

— Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.