

LED Downlight 24W Sirkulære - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17



Produktkode:

Henvisning: 90844

Tekniske spesifikasjoner

Referanse: 90844
Effekt: 18W - 20W - 22W - 24W
Nominell spenning: 85-265V
Lystemperatur: 2700K - 3000K - 4000K - 5700K
Fargegjengivelse - RA: 85
Byggemateriale: Aluminium + PC
Lysstyrke-Lm: 3000
LED-type: SMD 2835 OSRAM CHIP
Belysningsvinkel (°): 120°
LED-diodeeffektivitet (Lm/W): 140 Lm/W
Lyseffekt (Lm/W): 125 Lm/W
Sertifikater: CE - ROHS
IP Klasse: IP20
Estimert Led-diode Liv (H): 40.000
Størrelse (mm): Ø225mm * H20mm
Frekvens (Hz): 50/60Hz
Temperaturspenn (°C): -20°C ~ +55°C
Kraftsykluser: 100.000
Oppstart Tid (s): 0,2s
Utskjæringsstørrelse (mm): Ø 200mm * H40mm
Glødindeks (UGR): 17
Driver inkludert: Ja
Energiklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Energiklasse (2023 - UE-2019/2015): E
Års garanti: 3

Kort produktbeskrivelse:

Downlight LED 24W OSRAM CHIP DURIS E 2835, designet for å levere **160LM/W høy lysstyrke** og maksimal energieffektivitet. Inkluderer en **4CCT fargetemperaturvelger** og en **effektvelger 18W-24W**, integrert i **GXTronic-driveren**. Med **CRI+80** og **UGR17** sikrer den høykvalitets belysning uten blending. **120° strålevinkel** gir jevn lysfordeling. **Spar på strømrregningen fra første dag med høyttelses LED-teknologi!**

Produktbeskrivelse:

LED Downlight 24W Sirkulære - OSRAM CHIP DURIS E 2835 - CCT - UGR17

Oppdag den perfekte kombinasjonen av kraft, effektivitet og allsidighet med vår **Downlight LED 24W OSRAM CHIP DURIS E 2835**, designet for å tilpasse seg ethvert rom med optimalisert energiforbruk. Takket være avansert teknologi og moderne design gir denne downlighten belysning av høy kvalitet, ideell for kommersielle områder, kontorer, hoteller, restauranter og hjem som ønsker en effektiv og fleksibel løsning.

Justerbar belysning for alle behov

Denne LED-downlighten har en **4CCT fargetemperaturvelger (2700K-3000K-4000K-5700K)**, slik at du kan velge mellom varm, nøytral eller kald belysning etter behov. Fra koselig belysning til sterkt hvitt lys for arbeidsområder, gir dette justeringsystemet maksimal tilpasning.

Den inkluderer også en **effektvelger (18W-20W-22W-24W)**, som lar deg justere energiforbruket og lysintensiteten uten tap av effektivitet, med en ytelse på **160LM/W**.

Garantert kvalitet og visuell komfort

- OSRAM DURIS E 2835 Chip:** Utstyrt med en av de beste LED-teknologiene på markedet for høy lyseffektivitet og overlegen ytelse.
- CRI+80:** Gjengir farger nøyaktig og forbedrer visuell oppfatning av rom og objekter.
- UGR17:** Blendingsfri belysning, ideell for kontorer, utdanningsinstitusjoner og andre områder som krever langvarig visuell komfort.
- 120° strålevinkel:** Sikrer jevn lysfordeling uten mørke områder eller forstyrrende skygger.

Funksjonelt og holdbart design

Laget av materialer av høy kvalitet, med en hvitlakkert aluminiumsstruktur som sikrer utmerket varmespredning, lengre LED-levetid og forbedret termisk effektivitet.

Dets minimalistiske design lar det integreres sømløst i alle tak. Med en diameter på **225 mm** og en utskjæring på **200 mm**, er det ideelt for innfelt montering, og gir en ren og profesjonell finish.

Anbefalte bruksområder

Takket være sin allsidighet og høye effektivitet er denne downlighten perfekt for:

- Kontorer og møterom:** Jevn belysning uten blending.
- Butikker og utstillingsvinduer:** Fremhever produkter med klart og levende lys.

Teknisk Datablad

- . **Restauranter og hoteller:** Skaper koselige atmosfærer med forskjellige fargetemperaturer.
- . **Sykehus og utdanningsinstitusjoner:** Jevn og komfortabel belysning for arbeids- og studieområder.
- . **Moderne hjem:** Ideell for kjøkken, stuer og ganger som krever effektiv belysning.

I FactorLED sørger vi for at produktene våre er garantert av KVALITET og tilbyr alle nødvendige elementer for DISTRIBUSJON, IMPORT eller ENHET, inkludert det tekniske databladet for hvert LED-produkt.

Ytterligere bilder:

