

DCF 322 HE HIGHBAY MINI

TAKTON



Benefits:

- Kõrge energiatõhusus kuni 163 Lm/W
- Madalad algkulud
- LEDIL Optic
- Madal peegeldumise efekt.
- Märkimisväärne hoolduse vähendamine
- DALI või 1-10V juhtimine
- Ahvatlev disain



FUNKTSIONAALSUS

Hajuti:

- PMMA LEDIL lääts standardvarustuses
- PC LEDIL Lens tellimisel

Värviedastusindeks (CRI): > 80

Toiteallikas: Draiver Philips Xitanium

Juhtimismeetod

- 1-10V (hämardusvahemik 10-100%)
- DALI (hämardusvahemik 10-100%)
- Koodid peamised
- ApmDim
- LineSwitch 3 samm või üks samm

Valgusallikas: MST LED moodul

ELEKTRILISED PARAMEETRID

Elektriline isolatsiooniklass IEC:

- Klass I standardina
- Klass II vastavalt taotlusele

Võimsusteguri nimiväärtus: 0,95

Sisendpinge: 220 – 240 V

Võimsustarbimine: 64-106 W sõltuvalt tüübist

Valgustid/Masinaautomaatkaitse 16A Tüüp B ? 10

Väljundvoolu kõikumine

- LF ? 4
- HF ? 4

MEHAANILISED PARAMEETRID

Kaitseklass: IP66

Tihendusmaterjal Silikoon

Mõju vastupidavus:

- IK07 standardina
- IK10 on taotlusel

Kere materjal: Korpuse: kõrgsurve, survealumiinium

Värv: Must

OVERTIME PERFORMANCE

Algse süsteemi efektiivsus: 142-156 Lm/W

Algse valgusväljundi 10000-15000 Lm

LED allika keskmine kasulik eluiga: L80B20, 100 000 tundi

ENVIROMENTAALSED TINGIMUSED

Ümbritseva õhutemperatuuri vahemik: -40 kuni +55 °C

DCF 322 HE HIGHBAY MINI

TAKTON

ACCSESUAARID

| EOC | Kirjeldus |
|----------|---------------------------|
| 30112003 | Riputusilm. |
| 30112004 | Riputamiseks mõeldud köis |
| 30112007 | Kaitsev võre 322 |

ÜLDINFO

CE märk: CE-märgis

ROHS ROHS vastav

Rakendus:

- Tööstushooned
- Ladustamisruumid
- Näitusesaalid
- Tootmispiirkond toidu valmistamiseks
- Supermarketid

PRODUCT FAMILY RANGE

| EOC number | Kirjeldus | Võimsus, W | Süsteemi voog, Lm | Tõhusus Lm/W |
|--------------|--|------------|-------------------|--------------|
| 600151551140 | DCF322 10KLm 64W 840 I 60 DGR IP66 IC0 | 64 | 10000 | 156 |
| 600151551141 | DCF322 10KLm 64W 840 I 90 DGR IP66 IC0 | 64 | 10000 | 156 |
| 600151551150 | DCF322 15KLm 106W 840 I 60DRG IP66 IC0 | 106 | 15000 | 142 |
| 600151551151 | DCF322 15KLm 106W 840 I 90DRG IP66 IC0 | 106 | 15000 | 142 |