

DRS110-111 Modis

TAKTON



Benefits:

- LED rõhutusvalgustuse lahendus mõistliku tasuvusajaga võrreldes tavapär
- Sobib toidu- ja moekaupmeestele
- Saadaval mustas või valges viimistluses

| | |
|-----------------------------|--|
| TÜÜP | Toote tüüp: DRS110, 111 |
| FUNKTSIONAALSUS | Algne LED-valgusti efektiivsus: 95lm/W Värviedastusindeks (CRI): 90 standardina, 80 tellimisel Toiteallikas: Philips või Tridonic juht sisaldub Valgusallikas: Philips SLM G7 Premium valge |
| ELEKTRILISED PARAMEETRID | Juhi efektiivsus nominaalne: 92% Elektriline isolatsiooniklass IEC: Klass II Sisend sagedus: 50-60 HZ Võimsusteguri nimiväärtus: 0,95 Sisendpinge: 220 – 240 V Võimsustarve: 27W, 42W Sõltub tüübist |
| MEHAANILISED PARAMEETRID | Kaitseaste: IP20 Mõjuvastupidavus: IK02 Pegeldav materjal: Faseteeritud anodeeritud alumiinium Kere materjal: Alumiinium Värv: Valge või Must Kiirgusnurk: 24, 36, 50, 60 kraadi Paigaldamine: Süvistatud |
| OVERTIME PERFORMANCE | Juhi teenuse eluiga @10% rikete korral: 50 000 tundi Algse süsteemi efektiivsus: 90 Lm/W Valgusvoogude süsteemi tolerants: 5% LED allika keskmine kasulik eluiga: L80B50, 50 000 tundi Võimsustarbimise tolerants: +/- 10% |
| ENVIROMENTAALSED TINGIMUSED | Ümbritseva õhutemperatuuri vahemik: 0 kuni +35 °C |

DRS110-111 Modis

TAKTON

ÜLDINFO

Põlevus: EI

Garantiaeg: 5 aastat

CE märk: CE märk

ROHS märk: ROHS vastav

Rakendus:

- Poed
- Näidistoad
- Koosolekuruumid
- Ringluspiirkonnad
- Külalislahkus

PRODUCT FAMILY RANGE

| Tellimiskood | KIRJELDUS | CRI | Võimsus, W | Algeline valgusvoog, Lm | CCT,K | Lõpeta | Kiirusnurk, kraadides |
|--------------|--------------------------------------|-----|------------|-------------------------|-------|--------|-----------------------|
| 700151453301 | DRS110 LED025 27W 930 24DGR WH | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Valge | 24 |
| 700151453101 | DRS110 LED025 27W 930 24DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Must | 24 |
| 700151453302 | DRS110 LED025 27W 930 36DGR WH | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Valge | 36 |
| 700151453402 | DRS110 LED025 27W 930 36DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Must | 36 |
| 700151453303 | DRS110 LED025 27W 930 60DGR WH | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Valge | 60 |
| 700151453403 | DRS110 LED025 27W 930 60DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 3000 | Must | 60 |
| 700151453304 | DRS110 LED025 27W 940 24DGR WH | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Valge | 24 |
| 700151453404 | DRS110 LED025 27W 940 24DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Must | 24 |
| 700151453305 | DRS110 LED025 27W 940 36DGR WH | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Valge | 36 |
| 700151453405 | DRS110 LED025 27W 940 36DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Must | 36 |

DRS110-111 Modis

TAKTON

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|-----|----|------|------|-------|----|
| 700151453306 | DRS110 LED025 27W 940 60DGRWH | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Valge | 60 |
| 700151453406 | DRS110 LED025 27W 940 60DGR BK | >90 | 27 | 2500 | 4000 | Must | 60 |
| 700151453307 | DRS111 LED038 42W 930 24DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Valge | 24 |
| 700151453507 | DRS111 LED038 42W 930 24DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Must | 24 |
| 700151453308 | DRS111 LED038 42W 930 36DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Valge | 36 |
| 700151453551 | DRS111 LED038 42W 930 36DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Must | 36 |
| 700151453309 | DRS111 LED038 42W 930 50 DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Valge | 50 |
| 700151453595 | DRS111 LED038 42W 930 50 DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 3000 | Must | 50 |
| 700151453310 | DRS111 LED038 42W 940 24DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Valge | 24 |
| 700151453639 | DRS111 LED038 42W 940 24DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Must | 24 |
| 700151453311 | DRS111 LED038 42W 940 36DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Valge | 36 |
| 700151453682 | DRS111 LED038 42W 940 36DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Must | 36 |
| 700151453312 | DRS111 LED038 42W 940 50DGR WH | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Valge | 50 |
| 700151453726 | DRS111 LED038 42W 940 50DGR BK | >90 | 42 | 3800 | 4000 | Must | 50 |