

DWL-LC

TAKTON



Benefits:

- Kuni 50% energiasääst võrreldes TL-D-ga
- Usaldusväärne LED-tehnoloogia – hooldusvaba
- Otsene asendus tavalistele veekindlatele ja seinale paigaldatud valgustitele valgustuse jõ
- Universaalne lahendus, mis hõlmab erinevaid rakendusnõudeid
- Lihtne paigaldada
- Ahvatlev hind – madalad alginvesteeringud

FUNKTSIONAALSUS

Algne LED-valgusti efektiivsus: 120-160 lm/W sõltub tüübist

Algse valgusväljund: 4700-10900 luumenit

Värviedastusindeks (CRI): > 80

Toiteallikas: Philipsi või Tridonicu draiver kaasas

Valgusallikas: LED moodul Osrami LED-kiipidega

Värvustemperatuur: 4000K standardina, 3000, 5000, 6500K tell

Haldusvõimalused: DALI, 1-10V, Liikumisandur, traadita ü

Hädaolukorra patareitoitel töötavad tunnid: Philips TrustSight süsteem 3 tundi valgust (põ

Värvitaluvus (algne McAdami): 3

ELEKTRILISED PARAMEETRID

Juhi efektiivsus nominaalne: 0.92

Elektriline isolatsiooniklass IEC: Klass I või Klass II vastavalt soovile

Valgustite arv MCB B16 (maks): 24 tk

Võimsusteguri nimiväärtus: 0,93

Sisendpinge: 220 – 240 V

Võimsustarve: 33-68 W sõltuvalt tüübist

MEHAANILISED PARAMEETRID

Ingress protection: IP50

Mõju vastupidavus: 05

OVERTIME PERFORMANCE

LED allika keskmine kasulik eluiga: L80B20 - 50 000 tundi

MÕÖTMED JA KAAL

3456.jpg

Image not found or type unknown

Mõõtmed:

Kirjeldus	L, mm	H, mm	B, mm	E, mm
DWL-LC_120	1260	105	95	740
DWL-LC_150	1560	105	95	850

Garantiaeg: 5 aastat**Pcs on the pallet: 80**