

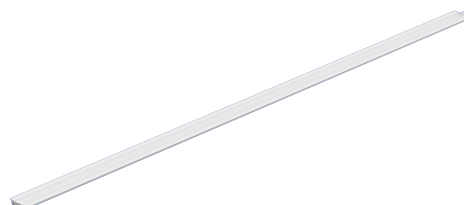
PROFIILVALGUSTI

LIIST 30% ÜLESSE 1500mm

online®

TOOTE ANDMED

| | |
|-------------|---------------|
| SAP kood | DEH972 |
| Tootja kood | 6438056392925 |
| EAN kood | 6438056392925 |
| Kaubamärk | ONNLINE |
| Kõrgus | 285.000 mm |
| Laius | 165.000 mm |
| Pikkus | 1425.000 mm |
| Kaal | 0.500 kg |



TEHNILISED ANDMED

| | | | |
|--|----------------------|--|---------------|
| Sobib rippuvalt paigaldamiseks | Ei | Värviesitusindeks CRI | 80-89 |
| Värelusväärtus Pst LM | 0 | Pideva valgusvoo kontrollid | Ei |
| Valgusanduriga | Ei | Nimivalgusvoog vastavalt standardile IEC 62722-2-1 | 1800 lm |
| Lambi tüüp | LED ei ole vahetatav | Sobib klambri külge kinnitamiseks | Ei |
| Stroboskoobi efekti väärtus SVM | 0 | Valguse värvus | Valge |
| Dimmerdamine DALI-2 | Ei | Õhuavadega | Ei |
| Saadaval on rakenduste IFTTT sobitustugi | Ei | Värvustemperatuur | 3000 - 4000 K |
| Hämarus surunupuga | Ei | Kinnitusmaterjaliga | Ei |
| Pinge tüüp | AC | Fotobioloogiline ohutus vastavalt standardile EN 62471 | RG0 |
| Programmeeritav hämarus | Ei | Värvuse konstantsus (McAdami ellips) | SDCM3 |
| DALI-hämarus | Ei | Sobib töökohta vastavalt standardile EN 12464-1 | Jah |
| DSI-hämarus | Ei | Nimipinge | 220 - 220 V |
| Hämardatav | Ei | Valgusti on võimalik katta termoisoleermaterjaliga | Ei |
| Zigbee hämardi | Ei | Sobib pinnapealseks paigalduseks | Ei |

| | | | |
|--|------------------------------|--|-------------------|
| Hämarditootja patentitud süsteem | Ei | Sobib järjestikkonfiguratsioonile | Ei |
| Hämarlus, 1-10 V | Ei | Valgusava | Kaudne |
| Määratud keskkonnatemperatuur vastavalt standardile IEC62722-2-1 | 25 - 25 °C | Kaane materjal | Struktuurne plast |
| Raadiosageduslik hämaruslülit | Ei | Löögitugevus | IK02 |
| Hämarlus Touch and Dim süsteemiga | Ei | Juhtseade kaasas | Ei |
| Hämarlusfaasi sisselülitus | Ei | Sobib sisseehitamiseks | Ei |
| Korpuse materjal | Alumiinium | Kaitseaste (IP) | IP20 |
| Hämarlus potentsiomeetriga (sisseehitatud) | Ei | Valgusallikaga | Jah |
| Hämarlus, 0-10 V | Ei | Kaitseaste (IP), esikül | IP20 |
| DMX-hämarlus | Ei | Ühildub Google Assistantiga | Ei |
| Korpuse värvus | Valge | Ühildub Amazon Alexaga | Ei |
| Valgusjaotur | Hajuti lääts/optiline/paneel | Ühildub Apple HomeKitiga | Ei |
| Hõõgniidi test vastavalt standardile IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s | Valguse värvus reguleeritav | Asendid |
| Hämarlusfaasi väljalülitus | Ei | Reguleeritav valgusvihu nurk | Ei |
| Kaitseklass | II | Töötamine Bluetoothiga | Ei |
| Välisläbimõõt | 1500 mm | Vastab min. nõudele. EIA kasutusea kriteerium L90 (50 000 tunni juures temperatuuril t _q = 25 °C) | Jah |
| Pooluste arv | 2 | Ühildub Casambi valgustiga | Ei |
| Seinale paigaldatav | Ei | Valgusallika energiatõhususe klass vastavalt ELi määrusele 2019/2015 | Ei ole vajalik |
| Juhtmestuse tüüp | Lõpp | Degree of protection (IP), rear side | IP20 |
| Sobib lakke paigaldamiseks | Ei | Ball-proof according to DIN 18032-3 | Ei |
| Normkasutusiga L70/B50 temperatuuril 25 °C | 150000 h | Emergency function monitoring system | Puudub |
| Võimsustegur | 0 | Emergency power supply system | Puudub |