



TrueBlend: Mukautuva, monipuolinen ja tehokas valaisintuoteperhe

TrueBlend Recessed

Kun suunnitellaan valaistusta korkealuokkaisiin toimistoihin, tulee ottaa huomioon monia eri vaatimuksia ja rajoitteita. TrueBlend on monipuolinen valaisintuoteperhe, joka tarjoaa valinnanvaraa ulkonäön ja lopputuloksen suhteen, yhteensopivuuden monenlaisiin kattotyyppeihin sekä kattavan valikoiman optiikkavaihtoehtoja. TrueBlend on suunniteltu mukautuvaksi ja monipuoliseksi. Uppoasennettavat valaisimet sopivat erinomaisesti saneerauskohteisiin ja myös muihin kuin vakiomallisiin kattoihin. Kattava optiikkavalikoima, huippuluokan valotehokkuus, hyvinvoinnin tukemiseen suunnitellut valospektrit ja Interact-yhteensopivuus takaavat monipuolisen ja laadukkaan ratkaisun. TrueBlend tarjoaa juuri oikean määrän valoa samalla energiaa säästään. Se täyttää WELL Building Standard -valaistusvaatimukset ja siinä on UGR < 19 -luokitus, joten se sopii erinomaisesti toimistotiloihin. Saatavilla on monia eri valaisinpituuksia, valovirtavaihtoehtoja, optiikoita, rungon värejä, kiinnikkeitä ja liittimiä. Näin valaistusratkaisusta saadaan juuri halutunlainen. TrueBlend-valaisimet tarjoavat huipputasoinen valotehokkuuden ja erinomaisen valon laadun (CRI > 90). Lisäksi hyvä päivitettävyyden ja korjattavuuden mahdollistavat pitkän käyttöiän. Valaisimet on myös suunniteltu kierrätettäväksi, mikä takaa aidosti kiertotalouden mukaisen, ympäristöystävällisen ratkaisun. TrueBlend on kokonaisvaltainen ratkaisu, jossa yhdistyvät huipputasoinen valaistusominaisuudet sekä vastuullisuus.

TrueBlend Recessed

Hyödyt

- Korkealaatuinen valo on suunniteltu parantamaan ihmisten hyvinvointia
- Huippuluokan valotehokkuus ja pitkä käyttöikä
- Älykäs ja skaalautuva Signify Interact -ohjausjärjestelmä mahdollistaa älykkäät toimistot vastuullisesti nyt ja tulevaisuudessa
- Tarjoaa merkittävästi alhaisemmat käyttökustannukset ja houkuttelevan takaisinmaksuajan

Ominaisuudet

- Jopa 170 lm/W:n valotehokkuus takaa ympäristöystävällisen valaistusratkaisun
- Toimistoyhteensopiva ratkaisu, saatavilla monia eri optiikoita (kuten DLO ja MLO)
- Erittäin tasainen valaistus ja erinomainen häikäisyn hallinta (UGR<19, L65, <3 000 cd/m²)
- Saatavilla 3 000 K:n ja 4 000 K:n versioita sekä Tunabe white- ja BioUp-versioita, joissa kaikissa CRI > 90
- Käyttöikä jopa 50 000 h (L90)
- Monipuolinen liitinvalikoima helpottaa ja nopeuttaa asentamista
- Voidaan yhdistää älykkääseen Signify Interact -ohjausjärjestelmään, jossa integroituja sensoreita ja/tai langattomia liitälaitteita hyödynnetään datankeruuseen, läsnäolotunnistukseen, päivänvalo-ohjaukseen sekä sisätilapaikannukseen
- Valmistettu kiertotalouden periaatteiden mukaisesti (ei liimaa, vaihdettava elektroniikka, päivitettävä järjestelmä, energiatehokas ja pitkä käyttöikä), lisäksi saatavilla on ympäristöseloste (EPD)
- Saatavilla uppoasennukseen soveltuvia versioita ja lisävarusteita

Käyttökohteet

- Toimistot
- Oppilaitokset
- Vähittäismyymälät

Rajoitukset ja turvallisuus

- Tuote on IP20-luokiteltu, joten se ei ole suojattu vedeltä. Siksi suosittelemme, että valaisimen asennuspaikka valitaan tämän mukaisesti.
- Jos edellä mainittua kehotusta ei noudateta ja valaisimiin pääsee vettä, Signify/Philips ei voi taata turvallista käyttöä, ja tuotetakuu raukeaa.

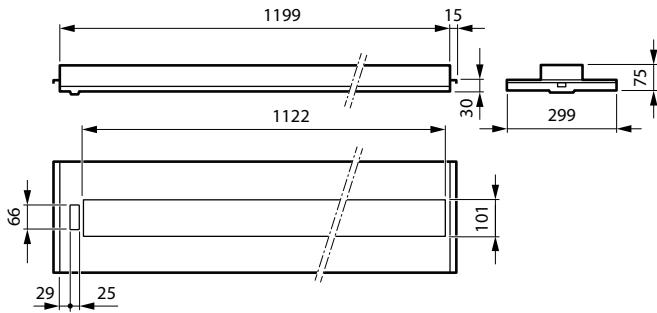
Versions



TrueBlend Recessed RC453B DLO U4

TrueBlend Recessed

Mittapiirros



Tuotetiedot

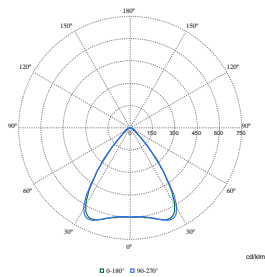


TrueBlend Recessed DLO- optics
DPP



TrueBlend Recessed U4 sensor

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RC450BI -
910505103973

