



-O
2 x 0,75



IP20



IP20
IP20

Cosmo Tilt

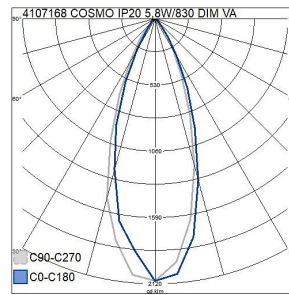
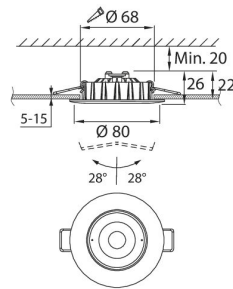
IP20 6W/830 DIM WH

Alasvalo

Valitse triac-himmennettävä led-alasvalo Cosmo DIM, kun tarvitset kapean ja suunnattavan valokeilan. Cosmon valokeilan voi suunnata +/-28°. Valaisimen alumiinirungon kirkas heijastin ja häikäisysooja tekevät sen puhtaan valkoisesta led-valosta tehokkaan. Matalan rungon korkeus on vain 26 mm. Käytä Cosmoa yleis- tai kohdevalaisuun kodin kuivissa sisätiloissa.

Cosmo Tilt Alasvalo 6W 3000K 480lm Avauskulma Keskileveä säde 20-40°; Him nousevan reunan ohjaus; Him laskevan reunan ohjaus; IP20; SL II; L70B50 25000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättävä; 2x0.75mm²; Kotelo al; Väri val; Suojus Strukturoitu muovi

| IP20 6W/830 DIM WH | | | |
|--------------------|--------|-------|------------|
| SNRO | KOODI | KG | TUOTESARJA |
| 4107168 | A1COBA | 0.108 | Cosmo Tilt |



| Asennus | |
|--|-------------|
| Soveltuu pinta-asennukseen | Ei |
| Soveltuu uppoasennukseen | Kyllä |
| Seinäasennus | Ei |
| Soveltuu ripustettavaksi | Ei |
| Kattoasennus | Kyllä |
| Soveltuu orsiasennukseen | Ei |
| Soveltuu maa-/lattia-asennukseen | Ei |
| Soveltuu kosketinkiskoasennukseen | Ei |
| Soveltuu kiinnikeasennukseen | Ei |
| Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin | Ei |
| Kotelointiluokka (IP) | IP20 |
| Kaapelointitapa | Päätyvä |
| Napojen lukumäärä | 2 |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm ²) | 0.75 |
| Kytöntäpata | Ruuviliitos |
| Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24 | Ei |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn | Ei |
| Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista | Ei |

| Rakenne | |
|--|--------------------|
| Suunnattavuus | Kääntyvä |
| Valonlähteen tyyppi | LED, kiinteä |
| Sisältää valonlähteen | Kyllä |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä | 1 |
| Lampunpidin | Muu |
| Kotelon/suojuksen materiaali | Alumiini |
| Pinnan suojaus | Muovipinnoitettu |
| Rungon väri | Valkoinen |
| Suojuksen materiaali | Strukturoitu muovi |
| Harjattu pinta | Ei |
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä |
| Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015) | G |
| Integroitu varateholähde | Ei |

| Himmennys ja ohjaus | |
|----------------------------------|-------|
| Sisältää liiketunnistuksen | Ei |
| Valotunnistimella | Ei |
| Himmennettävä | Ei |
| Himmennys 0-10 V | Ei |
| Himmennys 1-10 V | Ei |
| Himmennys DALI-2 | Ei |
| Himmennys DALI | Ei |
| Himmennys DMX | Ei |
| Himmennys DSI | Ei |
| Himmennys potentiometri | Ei |
| Himmennys LineSwitch | Ei |
| Himmennys valmistajakohtainen | Ei |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio | Ei |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Kyllä |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Kyllä |
| Himmennys ohjelmoitavissa | Ei |
| Himmennys RF | Ei |
| Himmennys Sine Wave Reduction | Ei |
| Hipaisuhimmennys | Ei |
| Himmennys Zigbee | Ei |
| Painonappihimmennys | Ei |
| Ilman himmennystoimintoa | Ei |
| IFTTT-tuki | Ei |
| Apple HomeKit -yhteensopiva | Ei |
| Google Assistant -yhteensopiva | Ei |
| Amazon Alexa -yhteensopiva | Ei |

| Valotekniset tiedot | |
|---|------------------------|
| Valonjako | Heijastin |
| Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen) | Symmetrinen |
| Avauskulma (määritelty alue) | Keskileveä säde 20-40° |
| Valon suunta (suora/epäsuora) | Suora |
| Valon väri (alphanumeric) | Valkoinen |
| Väriämpötila-alue (min) (K) | 3000 |
| Väriämpötila-alue (max) (K) | 3000 |
| Säädettävä väriämpötila | Ei |
| Värintoistoindeksi (CRI) | 80-89 |
| Valovirta (min) (lm) | 480 |
| Valovirta (max) (lm) | 480 |
| Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 480 |
| Säädettävä valovirta (lumen) | ei |
| Valovoima (cd) | 1000 |
| Säädettävä valonjako | ei |
| Väri konsistenssi (MacAdamin ellipsi) | SDCM6 |

| Elinikä ja suorituskyky | |
|---|-------|
| Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h) | 25000 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C) | 0 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C) | 25 |

| Mitat | |
|----------------------------------|----|
| Pituus (mm) | 80 |
| Leveys (mm) | 80 |
| Korkeus/syvyys (mm) | 26 |
| Ulkohalkaisija (mm) | 80 |
| Upotuspituus (mm) | 68 |
| Upotusleveys (mm) | 68 |
| Rakenteellinen upotussyvyys (mm) | 42 |
| Upotushalkaisija (min) (mm) | 68 |
| Upotushalkaisija (max) (mm) | 68 |

| Sähkötekniset tiedot | |
|----------------------------------|---|
| Jännitetyyppi | AC |
| Nimellisjännitealue (min) (V) | 220 |
| Nimellisjännitealue (max) (V) | 240 |
| Liitännäslaitteen tyyppi | Vakiojänniteohjattu LED-liitännäslaitte |
| Suojausluokka (IEC 61140) | II |
| Soveltuu lampputeholle (min) (W) | 6 |
| Soveltuu lampputeholle (max) (W) | 6 |
| Järjestelmän enimmäisteho (W) | 6 |
| Valaisimen tehokkuus (lm/W) | 80 |