



KUBO II 175 12W/830 DIM VA

Tyylikäs ja matala alumiinirunkoinen yleisvalaisin. Valaisimessa on kolme koko- ja tehovaihtoehtoa. Kaikki sarjan tuotteet himmennettäviä.

| | |
|--|--|
| Rakenne | RUNKO ALUMIINIA, KUPU POLYKARBONAATTIA |
| KytKentä | KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2, JOUSILIITIN |
| Asennustapa | PINTA-ASENNUS |
| LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50 | 50 000H |
| Ohjattavuus | Triac |
| C16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 92 |
| C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 57 |
| B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 61 |
| B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 38 |



| SÄHKÖNUMERO | GTIN1 | P x K x L | ESILLEPANO | TUOTESARJA |
|-----------------------------------|---------------|----------------|--------------|------------|
| KUBO II 175 12W/830 DIM VA | | | | |
| 4297873 | 6435200230379 | 175 x 38 x 175 | Hyllypakkaus | KUBO |

| TEKNISET TIEDOT (ETIM) | | | |
|---|------------------------|--|---------------------------------------|
| Avauskulma | Extreme wide beam >80° | Himmennystapa | Muu |
| ETIM-luokka | EC002892 | Hipaisuhimmennys | Ei |
| Ei himmennettävä | Ei | Ilma-aukoilla | Ei |
| Energiatehokkuusluokka | A+ | Integroitu turvavaloyksikkö | Ei |
| Heijastin | ei ole | Johtimen poikkipinta-ala (mm ²) | 2,5 |
| Himmennys 0-10 V | Ei | Jännitetyyppi | AC |
| Himmennys 1-10 V | Ei | Järjestelmän teho (W) | 12 |
| Himmennys DALI | Ei | Kaapelointitapa | soveltuu läpijohdotukseen |
| Himmennys DMX | Ei | Kiinteän lampun energiatehokkuusluokkaA++, A+, A (LED) | |
| Himmennys DSI | Ei | Korkeus/syvyys (mm) | 38 |
| Himmennys GPRS | Ei | Kotelointiluokka (IP) | IP20 |
| Himmennys LineSwitch | Ei | Kotelon materiaali | alumiini |
| Himmennys RF | Ei | KytKentä | Rinnankompensoitu |
| Himmennys Sine Wave Reduction | Ei | KytKentätapa | Jousiliitin |
| Himmennys Zigbee | Ei | Käyttölämpötila (max) (°C) | 50 |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Ei | Käyttölämpötila (min) (°C) | -20 |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Ei | Lampputeho (W) | 12 |
| Himmennys ohjelmoitavissa | Ei | Leveys (mm) | 175 |
| Himmennys potentiometri | Ei | Liitäntälaitteen tyyppi | Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte |
| Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta | Ei | Napojen lukumäärä | 3 |
| Himmennys toimittajakohmainen | Ei | Nimellisjännite (max) (V) | 240 |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio | Ei | Nimellisjännite (min) (V) | 220 |
| | | Nimellisvirta (max) (mA) | 350 |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Nimellisvirta (min) (mA) | 350 |
| Painonappihimmennys | Ei |
| Paloluokka "D" | Kyllä |
| Paloluokka "F katolla" | Kyllä |
| Pituus (mm) | 175 |
| Rungon väri | valkoinen |
| Sisältää lampun | Ei |
| Sisältää liiketunnistimen | Ei |
| Sisältää ohjauslaitteen | Ei |
| Soveltuu jonoasennukseen | Ei |
| Soveltuu kattoasennukseen | Kyllä |
| Soveltuu pinta-asennukseen | Kyllä |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn | Ei |
| Soveltuu ripustettavaksi | Ei |
| Soveltuu seinäasennukseen | Kyllä |
| Soveltuu turvalaistukseen | Ei |
| Soveltuu oppoasennukseen | Ei |
| Suojausluokka | II |
| Suojuksen materiaali | Opaalimuovi |
| Valaisimen elinikä L70B10 (h) | 60 000 |

| | |
|--|-------------|
| Valaisimen elinikä L70B50 (h) | 60 000 |
| Valaisimen elinikä L80B10 (h) | 60 000 |
| Valaisimen elinikä L80B50 (h) | 60 000 |
| Valaisimen elinikä L90B10 (h) | 50 000 |
| Valaisimen elinikä L90B50 (h) | 50 000 |
| Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 900 |
| Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen) | Symmetrinen |
| Valon suunta (suora/epäsuora) | Suora |
| Valon väri (alphanumeric) | valkoinen |
| Valonlähteen tyyppi | LED kiinteä |
| Valotunnistimella | Ei |
| Väriämpötila (max) (K) | 3000 |
| Väriämpötila (min) (K) | 3000 |
| Värintoistoindeksi | 80-89 |
| Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi) | SDCM4 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (max) (°C) | 35 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2 (min) (°C) | -20 |

