



RONDA II 300 21W/830 DIM VA

Tyylikäs ja matala alumiinirunkoinen yleisvalaisin. Valaisimessa on kolme koko- ja tehovaihtoehtoa. Kaikki mallit ovat 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: | 52 |
| C10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 32 |
| B16- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 35 |
| B10- johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 21 |

| SÄHKÖNUMERO | GTIN1 | P x K x L | ESILLEPANO | TUOTESARJA |
|------------------------------------|---------------|----------------|--------------|------------|
| RONDA II 300 21W/830 DIM VA | | | | |
| 4297871 | 6435200230355 | 300 x 42 x 300 | Hyllypakkaus | RONDA |

| TEKNISET TIEDOT (ETIM) | | | |
|--|------------------------|---|---------------------------------------|
| Avauskulma | Extreme wide beam >80° | Himmennys toimittajakohtainen | Ei |
| ETIM-luokka | EC002892 | Himmennys verkkovirtamodulaatio | Ei |
| Ei himmennettävä | Ei | Himmennystapa | Muu |
| Energiatohokkuusluokka | A+ | Hipaisuhimmennys | Ei |
| Heijastin | ei ole | Ilma-aukoilla | Ei |
| Himmennys 0-10 V | Ei | Integroitu turvavaloyksikkö | Ei |
| Himmennys 1-10 V | Ei | Johtimen poikkipinta-ala (mm ²) | 2,5 |
| Himmennys DALI | Ei | Jännitetyyppi | AC |
| Himmennys DMX | Ei | Järjestelmän teho (W) | 21 |
| Himmennys DSI | Ei | Kaapelointitapa | soveltuu läpijohdotukseen |
| Himmennys GPRS | Ei | Kiinteän lampun energiatohokkuusluokka | A+++, A+, A (LED) |
| Himmennys LineSwitch | Ei | Korkeus/syvyys (mm) | 42 |
| Himmennys RF | Ei | Kotelointiluokka (IP) | IP20 |
| Himmennys Sine Wave Reduction | Ei | Kotelon materiaali | alumiini |
| Himmennys Zigbee | Ei | KytKentä | Rinnankompensoitu |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Ei | KytKentätapa | Jousiliitin |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Ei | Käyttölämpötila (max) (°C) | 50 |
| Himmennys ohjelmoitavissa | Ei | Käyttölämpötila (min) (°C) | -20 |
| Himmennys potentiometri | Ei | Lampputeho (W) | 21 |
| Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta | Ei | Leveys (mm) | 300 |
| | | Liitäntälaitteen tyyppi | Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte |

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Napojen lukumäärä | 3 |
| Nimellisjännite (max) (V) | 240 |
| Nimellisjännite (min) (V) | 220 |
| Nimellisvirta (min) (mA) | 500 |
| Painonappihimmennys | Ei |
| Paloluokka "D" | Kyllä |
| Paloluokka "F katolla" | Kyllä |
| Pituus (mm) | 300 |
| Rungon väri | valkoinen |
| Sisältää lampun | Ei |
| Sisältää liiketunnistimen | Ei |
| Sisältää ohjaislaitteen | Ei |
| Soveltuu jonoasennukseen | Ei |
| Soveltuu kattoasennukseen | Kyllä |
| Soveltuu pinta-asennukseen | Kyllä |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn | Ei |
| Soveltuu ripustettavaksi | Ei |
| Soveltuu seinäasennukseen | Kyllä |
| Soveltuu turvalaistukseen | Ei |
| Soveltuu uppoasennukseen | Ei |
| Suojausluokka | II |
| Suojuksen materiaali | Opaalimuovi |

| | |
|--|-------------|
| Ulkohalkaisija (mm) | 300 |
| 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) | 1700 |
| 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 |

