



BRUNO 375 IP44 27W/840 VA

Brunon kolme teholuokkaa kattavat monipuolisesti yleisvalaistuksen tarpeet. Suurimmat mallit saatavissa DALI-ohjauksilla. Saatavana tilauksesta myös mikroaaltosensorilla ja lasikuvulla.

Saatavissa myös mikroaaltosensorilla ja lasikuvulla.

SDCM/McAdam: 3

Rakenne RUNKO MAALATTUA TERÄSTÄ,
KUPU AKRYYLIA

KytKentä KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM2,
JOUSILIITIN

Asennustapa PINTA-ASENNUS

LED-moduulin valovirran
pysyvyys L80B50 80 000H

C16- johdonsuojalle sallittu
määrä valaisimia: 40

C10- johdonsuojalle sallittu
määrä valaisimia: 25

B16- johdonsuojalle sallittu
määrä valaisimia: 27

B10- johdonsuojalle sallittu
määrä valaisimia: 17



| SÄHKÖNUMERO | GTIN1 | P x K x L | TUOTESARJA |
|----------------------------------|---------------|-----------------|------------|
| BRUNO 375 IP44 27W/840 VA | | | |
| 4289692 | 6435200200099 | 375 x 110 x 375 | BRUNO |

| TEKNISET TIEDOT (ETIM) | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|
| Avauskulma | Open beam | Rungon väri | valkoinen |
| ETIM-luokka | EC002892 | Sisältää liiketunnistimen | Ei |
| Himmennystapa | Ei himmennettävä | Soveltuu jonoasennukseen | Ei |
| Jännitetyyppi | AC/DC | Soveltuu kattoasennukseen | Kyllä |
| Järjestelmän teho (W) | 27 | Soveltuu pinta-asennukseen | Kyllä |
| Korkeus/syvyys (mm) | 110 | Soveltuu ripustettavaksi | Ei |
| Koteloitiluokka (IP) | IP44 | Soveltuu seinäasennukseen | Kyllä |
| Kotelon materiaali | teräs | Soveltuu uppoasennukseen | Ei |
| KytKentä | muu | Suojausluokka | II |
| Käyttölämpötila (max) (°C) | 25 | Suojuksen materiaali | Opaalimuovi |
| Käyttölämpötila (min) (°C) | -10 | Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 2400 |
| Lampputeho (W) | 27 | Valon jakautuminen (symmetrinen/ epäsymmetrinen) | Symmetrinen |
| Leveys (mm) | 375 | Valon väri (alphanumeric) | valkoinen |
| Liitäntälaitteen tyyppi | Vakiojänniteohjattu LED-liitäntälaitte | Valonlähteen tyyppi | LED kiinteä |
| Nimellisjännite (max) (V) | 230 | Valotunnistimella | Ei |
| Nimellisjännite (min) (V) | 230 | Värlämpötila (max) (K) | 4000 |
| Pintamateriaali | Muu | Värlämpötila (min) (K) | 4000 |
| Pituus (mm) | 375 | Värintoistoindeksi | 80-89 |

