



-O
3 x 2,5

IP65

IK08



Greta Mini

IP65 14W/840 PCFR BK H1100

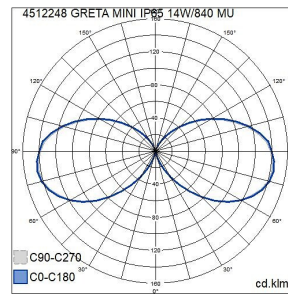
Alumiinirunkoinen pollarivalaisin ulkokäyttöön. Kapearunkoinen Greta Mini soveltuu esim. kerrostalokohteisiin. Pollareissa on tehokas, kiinteä led ja se heijastaa valoa neljälle sivulle. Saatavissa kaksi eri valon väriämpötilaa. Saatavissa myös vaihtoehto E27-kannalla. Tutustu Airamien laajaan lamppuvalikoimaan. Erittäin laadukas pintakäsittely, ruuvit ruostumatonta terästä.

Greta Mini Pollarivalaisin 14W 4000K 500lm IP65; IK08; SL I; L70B50 100000h; LED kiinteä; CRI>80; Päättävä; 3x2.5mm²; Kotelo al; Väri mus; Suojus Mattamuovi/satiini; C16 maks. 122

IP65 14W/840 PCFR BK H1100

| SNRO | KOODI | KG | TUOTESARJA |
|---------|--------|-----|------------|
| 4512248 | B5GMCB | 4.8 | Greta Mini |

STUL-TAKUU



| Asennus | |
|---|-----------------|
| Valaisintyyppi | Pollarivalaisin |
| Kotelointiluokka (IP) | IP65 |
| Iskunkestävyyssluokka | IK08 |
| Kaapelointitapa | Päättävä |
| Napojen lukumäärä | 3 |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm ²) | 2.5 |
| Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija B16 | 81 |
| Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija C16 | 122 |
| Kytöntätapa | Ruuviliitos |
| Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm ²) | 1.5 |
| Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm ²) | 2.5 |
| C16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 122 |
| C10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 76 |
| B16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 81 |
| B10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 51 |

| Rakenne | |
|--|-------------------------------|
| Jalusta | Kyllä |
| Valonlähteen tyyppi | LED, kiinteä |
| Sisältää valonlähteen | Kyllä |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä | 1 |
| Lampunpidin | Muu |
| Kotelon/suojuksen materiaali | Alumiini |
| Kotelon laatuoluokka | Muu |
| Pinnan suojaus | Pinnoitettu jauhemaalauksella |
| Rungon väri | Musta |
| Suojuksen materiaali | Mattamuovi/satini |
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä |
| Vaihdeettava liitäntälaitte | Kyllä |
| Sisältää 2019/2020/EU:n mukaisia tuotteita | Kyllä |
| Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015) | Ei vaadita |

| Himmennys ja ohjaus | |
|--------------------------------|----|
| Valotunnistimella | Ei |
| Sisältää liiketunnistuksen | Ei |
| Vakiovalovirta-ohjaus (CLO) | Ei |
| Apple HomeKit -yhteensopiva | Ei |
| Google Assistant -yhteensopiva | Ei |
| Amazon Alexa -yhteensopiva | Ei |
| IFTTT-tuki | Ei |

| Valotekniset tiedot | |
|--|-----------------------------------|
| Valonjako | Hajottava linssi/optiikka/paneeli |
| Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen) | Symmetrinen |
| Valon suunta (suora/epäsuora) | Suora |
| Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 500 |
| Mitoitettu valovirta IEC 62722-2-1 mukaisesti (min) (lm) | 500 |
| Mitoitettu valovirta IEC 62722-2-1 mukaisesti (max) (lm) | 500 |
| Avauskulma (määritelty alue) | Erittäin leveä säde >80° |
| Valon väri (alphanumeric) | Valkoinen |
| Väriämpötila-alue (min) (K) | 4000 |
| Väriämpötila-alue (max) (K) | 4000 |
| Värintoistoindeksi (CRI) | 80-89 |
| Välkyntä-arvo Pst LM | 1 |
| Stroboskooppi-ilmiön mitta-arvo SVM | 0.4 |
| Säädettävä väriämpötila | Ei |
| Säädettävä valovirta (lumen) | ei |
| Säädettävä valonjako | ei |

| Elinikä ja suorituskyky | |
|---|--------|
| Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h) | 100000 |
| Valovirran pysyvyys, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%) | 95 |
| Valovirran pysyvyys, keskim. käyttöikä 100 000 h, ympäristölämpötila 25 °C | 90 |
| Vikaantumisosuus, keskim. käyttöikä 50 000 h, ympäristölämpötila 25 °C (%) | 5 |
| Vikaantumisosuus, keskim. käyttöikä 100 000 h, ympäristölämpötila 25 °C | 10 |

| Mitat | |
|---------------------|------|
| Leveys (mm) | 130 |
| Korkeus/syvyys (mm) | 1100 |
| Pituus (mm) | 130 |
| Halkaisija (mm) | 130 |

| Sähkötekniset tiedot | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Jännitetyyppi | AC |
| Nimellisjännitealue (min) (V) | 220 |
| Nimellisjännitealue (max) (V) | 240 |
| Liitäntälaitteen tyyppi | Vakiovirtaohjattu LED- liitäntälaitte |
| Suojausluokka (IEC 61140) | I |
| Soveltuu lampputeholle (min) (W) | 14 |
| Soveltuu lampputeholle (max) (W) | 14 |
| Järjestelmän enimmäisteho (W) | 14 |
| Valaisimen tehokkuus (lm/W) | 36 |
| Tehokerroin | 0.9 |