

4212187 / RS PRO R10 basic SC 4000 K HF-tunnistinvalaisin sisätiloihin

Sisätilan HF-tunnistinvalaisin.

| | |
|------------------|----------------------|
| ETIM-luokkanimi | Katto-/seinävalaisin |
| ETIM-luokkakoodi | EC002892 |
| Tuotesarja | R -sarja |
| Tekninen nimi | 4212187 |
| Tuotenumero | 6028926 |



Steinel Vertrieb GmbH

LS-0068



9 kWh/1000h



Tekniset tiedot

| | |
|----------------------------|--|
| Sähkönnumero | 4212187 |
| Kuvaus | RS PRO R10 basic SC 4000 K HF-tunnistinvalaisin sisätiloihin |
| Väri | Valkoinen |
| Toimintakulma [°] | 360 |
| Tunnistusetäisyys [m] | Maks. 10 |
| Valonlähde | 8,5W LED |
| Valovirta [lm] | 1053 |
| Väriämpötila [K] | [4000] |
| Kotelointiluokka (IP) | IP40 |
| Iskunkestävyyssluokka [IK] | IK07 |
| Avautumiskulma [°] | 160 |

Etim-tiedot

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Seinäasennus | Kyllä |
| Ripustusasennus | Ei |
| Kattoasennus | Kyllä |
| Uppoasennus | Ei |
| Pinta-asennus | Kyllä |
| Jonoasennus | Ei |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn | Ei |
| Valonlähteen tyyppi | LED, kiinteä |
| Sisältää lampun | Kyllä |

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Lampunpidin | muu |
| Kotelon/suojuksen materiaali | muovi |
| Rungon väri | valkoinen |
| Suojuksen materiaali | opaalimuovi |
| Häikäisysuojan tyyppi | ei ole |
| Jännitetyyppi | AC |
| Nimellisjännitealue | 220 |
| Nimellisjännitealue | 240 |
| Liitäntälaitteen tyyppi | vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte |

Pidätämme oikeuden muutoksiin

| | |
|--|--------------------------|
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä |
| Himmennys 0-10 V | Ei |
| Himmennys 1-10 V | Ei |
| Himmennys DALI | Ei |
| Himmennys DMX | Ei |
| Himmennys DSI | Ei |
| Himmennys potentiometri | Ei |
| Himmennys GPRS | Ei |
| Himmennys LineSwitch | Ei |
| Himmennys toimittajakohtainen | Ei |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio | Ei |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Ei |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Ei |
| Himmennys ohjelmoitavissa | Kyllä |
| Himmennys RF | Ei |
| Himmennys Sine Wave Reduction | Ei |
| Hipaisuhimmennys | Ei |
| Himmennys Zigbee | Ei |
| Painonappihimmennys | Ei |
| Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta | Ei |
| Ilman himmennystoimintoa | Ei |
| Valonjako | ei ole |
| Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen) | symmetrinen |
| Avauskulma (määritelty alue) | erittäin leveä säde >80° |
| Valon suunta (suora/epäsuora) | suora |
| Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka | A++, A+, A (LED) |
| Vaihdettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka | A++ |

| | |
|--|---------------------------|
| Vaihdettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka | A++ |
| Vaihdettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka | A |
| Kotelointiluokka (IP) | IP40 |
| Iskunkestävyyssuokka | IK07 |
| Suojausluokka | II |
| Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24 | Ei |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti | -20 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti | 40 |
| Soveltuu turvalaistukseen | Kyllä |
| Liiketunnistin | Kyllä |
| Valotunnistimella | Kyllä |
| Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista | Ei |
| Ilma-aukoilla | Ei |
| Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan | 850 °C - 30 s |
| Soveltuu lampputeholle | 8.5 |
| Soveltuu lampputeholle | 8.5 |
| Valaisimen tehokkuus | 123.882 |
| Valaisimen mitoitettu valovirta | 1053 |
| Valon väri | valkoinen |
| Väriämpötila-alue | 4000 |
| Väriämpötila-alue | 4000 |
| Värintoistoindeksi | 80-89 |
| Tehokerroin | 0.91 |
| Pituus | 55.2 |
| Kaapelointitapa | soveltuu läpijohdotukseen |
| Johtimen poikkipinta-ala | 1.5 |
| KytKentätapa | muu |

