

4114963 / RS PRO P2 SL LED sisätilan valaisin ilman tunnistinta 3000 K

Sisätilan valaisin ilman tunnistinta.

| | |
|------------------|----------------------|
| ETIM-luokkanimi | Katto-/seinävalaisin |
| ETIM-luokkakoodi | EC002892 |
| Tuotesarja | P -sarja |
| Tekninen nimi | 4114963 |



Tekniset tiedot

| | |
|--------------|--|
| Sähkönnumero | 4114963 |
| Kuvaus | RS PRO P2 SL LED sisätilan valaisin ilman tunnistinta 3000 K |
| Väri | Valkoinen |
| Valonlähde | 14W LED |

| | |
|----------------------------|--------|
| Valovirta [lm] | 1645 |
| Väriämpötila [K] | [3000] |
| Kotelointiluokka (IP) | IP54 |
| Iskunkestävyyssluokka [IK] | IK03 |

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 |
| 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 | Ei |
| 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 (määriteltä 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) | IP54 |
| Iskunkestävyyssluokka | IK03 |

| | |
|--|---------------|
| Suojausluokka | II |
| Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24 | Ei |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti | -10 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti | 40 |
| Soveltuu turvalaistukseen | Ei |
| Liiketunnistin | Ei |
| Valotunnistimella | Ei |
| Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista | Ei |
| Ilma-aukoilla | Ei |
| Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan | 650 °C - 30 s |

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Soveltuu lampputeholle | 15.5 |
| Soveltuu lampputeholle | 15.5 |
| Järjestelmän enimmäisteho | 15.5 |
| Valaisimen tehokkuus | 111.613 |
| Valaisimen mitoitettu valovirta | 1730 |
| Valon väri | valkoinen |
| Väriämpötila-alue | 3000 |
| Väriämpötila-alue | 3000 |
| Värintoistoindeksi | 80-89 |
| Tehokerroin | 0.91 |
| Pituus | 110 |
| Kaapelointitapa | soveltuu läpijohtotukseen |
| Napojen lukumäärä | 2 |
| Johtimen poikkipinta-ala | 2.5 |
| Kytkentätapa | muu |

