

4114964 / RS PRO P2 SL LED sisätilan valaisin ilman tunnistinta 4000 K

Sisätilan valaisin ilman tunnistinta.

ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tuotesarja	P -sarja
Tekninen nimi	4114964



Tekniset tiedot

Sähkönnumero	4114964
Kuvaus	RS PRO P2 SL LED sisätilan valaisin ilman tunnistinta 4000 K
Väri	Valkoinen
Valonlähde	14,1W LED

Valovirta [lm]	1708
Väriämpötila [K]	[4000]
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	116.774
Valaisimen mitoitettu valovirta	1810
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	4000
Väriämpötila-alue	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Tehokerroin	0.91
Pituus	110
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohtotukseen
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala	2.5
Kytkentätapa	muu

