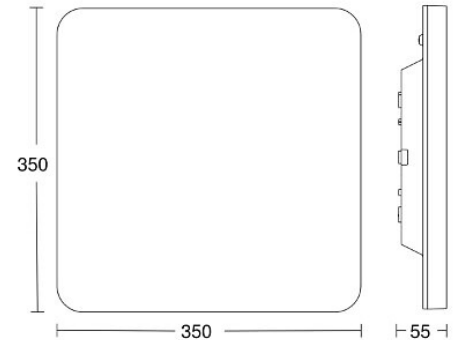


4212198 / RS PRO R30 basic Q SC 3000 K HF-tunnistinvalaisin sisätiloihin

Sisätilan HF-tunnistinvalaisin.

ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tuotesarja	R -sarja
Tekninen nimi	4212198
Tuotenumero	6029946



Tekniset tiedot

Sähkönnumero	4212198
Kuvaus	RS PRO R30 basic Q SC 3000 K HF-tunnistinvalaisin sisätiloihin
Väri	Valkoinen
Toimintakulma [°]	360
Tunnistusetäisyys [m]	Maks. 10
Valonlähde	23,26W LED
Valovirta [lm]	2813
Väriämpötila [K]	[3000]
Kotelointiluokka (IP)	IP40
Iskunkestävyysluokka [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
Häikäisysoojan 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 toimittajakohmainen	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
Iskunkestävyysluokka	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 turvavalaisuuteen	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	23.26
Soveltuu lampputeholle	23.26
Valaisimen tehokkuus	120.937
Valaisimen mitoitettu valovirta	2813
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	3000
Väriämpötila-alue	3000
Värintoistoindeksi	80-89
Tehokerroin	0.91
Leveys	350
Korkeus/syvyys	350
Pituus	55.2
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Johtimen poikkipinta-ala	1.5
Kytkentätapa	muu

