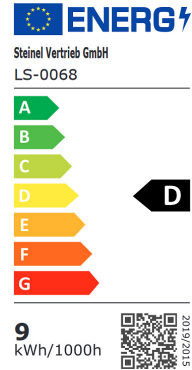


4212187 / RS PRO R10 basic SC 4000 K HF-tunnistinvalaisin sisätiloihin

Sisätilan HF-tunnistinvalaisin.

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



Tekniset tiedot

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

Etim-tiedot

Seinäasennus	Kyllä	Nimellisjännitealue	220
Ripustusasennus	Ei	Nimellisjännitealue	240
Kattoasennus	Kyllä	Liitäntälaitteen tyyppi	vakiovirtaohjattu LED-liitäntälaitte
Uppoasennus	Ei	Sisältää ohjauslaitteen	Kyllä
Pinta-asennus	Kyllä	Himmennys 0-10 V	Ei
Jonoasennus	Ei	Himmennys 1-10 V	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei	Himmennys DALI	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä	Himmennys DMX	Ei
Sisältää lampun	Kyllä	Himmennys DSI	Ei
Lampunpidin	muu	Himmennys potentiometri	Ei
Kotelon/suojuksen materiaali	muovi	Himmennys GPRS	Ei
Rungon väri	valkoinen	Himmennys LineSwitch	Ei
Suojuksen materiaali	opaalimuovi	Himmennys toimittajakohertainen	Ei
Häikäisysojan tyyppi	ei ole	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Jännitetyyppi	AC		

Pidätämme oikeuden muutoksiin

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)
Vaihdeettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdeettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdeettavan 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 turvavalaistukseen	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 läpijohtotukseen
Johtimen poikkipinta-ala	1.5
Kytöntätapa	muu

