

4114900 / RS 16 S AP valkoinen HF-tunnistinvalaisin 4000 K, PMMA-kupu

RS 16 sisätilan tunnistinvalaisimet ovat klassisia plafondivalaisimia. Kuvun alle näkymättömiin asennettu suurtaajuustunnistin varmistaa valojen kytkeytymisen valvonta-alueella liikesuunnasta riippumatta. Liikkeen loputtua valot sammuvat automaattisesti asetetun kytkentäajan kuluttua. Hämäräkytkin pitää huolta siitä, että valot syttyvät vain silloin kun asetettu lux-taso alittuu.



ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tuotesarja	RS 16
Tekninen nimi	4114900
Tuotenumero	6005353

Tekniset tiedot

Sähkönumero	4114900
Kuvaus	RS 16 S AP valkoinen HF-tunnistinvalaisin 4000 K, PMMA-kupu
Väri	Valkoinen
Toimintakulma [°]	360
Tunnistusetäisyys [m]	Ø 3-8
Valonlähde	9,5W LED
Valovirta [lm]	958
Väriämpötila [K]	[4000]
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyyssuokka [IK]	IK03
Avautumiskulma [°]	160

Etim-tiedot

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

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Valonjako	ei ole
Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen)	symmetrinen
Avauskulma (määritelty alue)	erittäin leveä säde >80°
Valon suunta (suora/epäsuora)	suora/epäsuora
Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka	A++, A+, A (LED)
Vaihdettavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdettavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdettavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	A
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK00
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 turvavalaistukseen	Ei
Liiketunnistin	Kyllä
Valotunnistimella	Kyllä
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Ilma-aukoilla	Ei
Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan	650 °C - 30 s
Soveltuu lampputeholle	9.5
Soveltuu lampputeholle	9.5
Järjestelmän enimmäisteho	9.5
Valaisimen tehokkuus	98.947
Valaisimen mitoitettu valovirta	940
Valon väri	valkoinen
Väriämpötila-alue	4000
Väriämpötila-alue	4000
Värintoistoindeksi	80-89
Tehokerroin	0.92
Korkeus/syvyys	88.5
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohtotukseen
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala	6
Kytkentätapa	muu

