

**4525081 / L 810 S hopea iHF-tunnistinvalaisin, valo alas/ylös,
3000 K**

L 810 S LED iHF-tunnistinvalaisin ulkokäyttöön. Valo alas/ylös. 9,8 W, 3000 K, 679 lm. IP44, IK03, suojausluokka II. Pinta-asennus seinään. Runko hopea.



ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tuotesarja	iHF -sarja
Tekninen nimi	4525081
Tuotenumero	6004950

Tekniset tiedot

Sähkönnumero	4525081
Kuvaus	L 810 S hopea iHF-tunnistinvalaisin, valo alas/ylös, 3000 K
Väri	Hopea
Toimintakulma [°]	160
Tunnistusetäisyys [m]	Maks. 5

Valonlähde	9,8W LED
Valovirta [lm]	679
Väriämpötila [K]	[3000]
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskukestävyysluokka [IK]	IK03
Värintoisto [CRI]	82

Etim-tiedot

Seinäasennus	Kyllä
Ripustusasennus	Ei
Kattoasennus	Ei
Uppoasennus	Ei
Pinta-asennus	Kyllä
Jonoasennus	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lampunpidin	muu
Kotelon/suojuksen materiaali	alumiini
Rungon väri	hopea
Suojuksen materiaali	opaaumuovi
Häikäisysojan tyyppi	ei ole
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue	220
Nimellisjännitealue	240
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	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
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskukestävyysluokka	IK03
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 turvalaistukseen	Ei
Liiketunnistin	Kyllä

Pidätämme oikeuden muutoksiin

Valotunnistimella	Kyllä
Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista	Ei
Soveltuu lampputeholle	9.8
Soveltuu lampputeholle	9.8
Järjestelmän enimmäisteho	9.8
Valaisimen tehokkuus	69.286

Valaisimen mitoitettu valovirta	679
Värlämpötila-alue	3000
Värlämpötila-alue	3000
Leveys	230
Korkeus/syvyys	91
Pituus	145
KytKentätapa	muu

