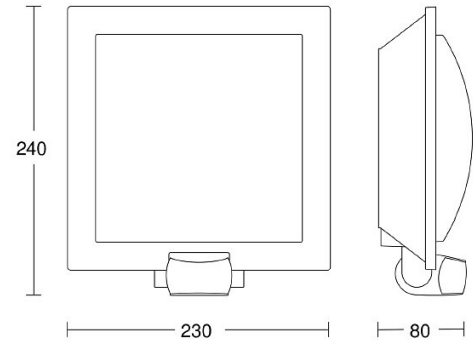


4114935 / L20 antrasiitti PIR-tunnistinvalaisin max. 60W/E27, IK07 seinä

Sähkönumero	4114935
ETIM-luokkanimi	Katto-/seinävalaisin
ETIM-luokkakoodi	EC002892
Tekninen nimi	4114935
Tuotenumero	6008748


Tekniset tiedot

Toimintakulma [°]	180
Tunnistusetäisyys [m]	maks. 10

Valonlähde 60 W / E27

Etim-tiedot

Seinäasennus	Kyllä
Ripustusasennus	Ei
Kattoasennus	Ei
Uppoasennus	Ei
Pinta-asennus	Kyllä
Jonoasennus	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Valonlähteen tyyppi	muu
Sisältää lampun	Ei
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	E27
Kotelon/suojuksen materiaali	ruostumaton teräs
Rungon väri	antrasiitti
Suojuksen materiaali	opaalimuovi
Häikäisysuojan tyyppi	ei ole
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue	230
Nimellisjännitealue	240

Liitäntälaitteen tyyppi	ei vaadita
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

Pidätämme oikeuden muutoksiin

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
Vaihdetavan, sisältyvän lampun energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdetavan lampun korkein energiatehokkuusluokka	A++
Vaihdetavan lampun matalin energiatehokkuusluokka	A
Kotelointiluokka (IP)	IP44
Iskunkestävyysluokka	IK07
Suojausluokka	II
Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24	

Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti	-20
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	60
Soveltuu lampputeholle	60
Leveys	230
Korkeus/syvyys	250
Pituus	85
Kaapelointitapa	soveltuu läpijohdotukseen
Napojen lukumäärä	2
Johtimen poikkipinta-ala	2.5
Kytkentätapa	muu

