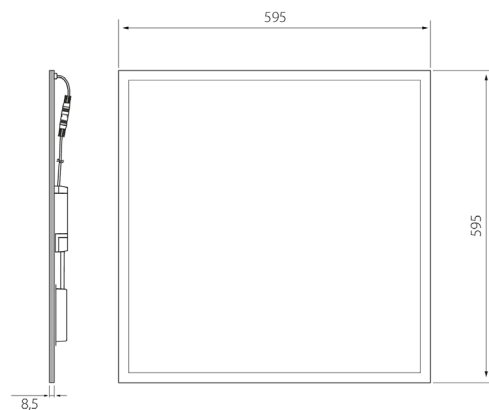
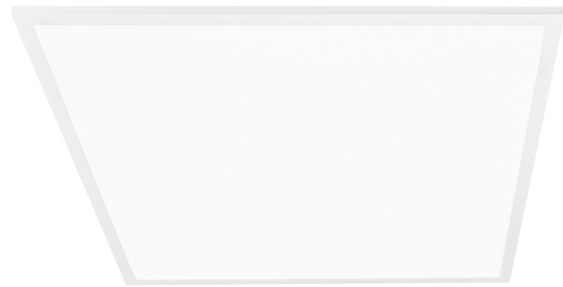


Plata

Plata on matalarakenteinen moduulivalaisin. Käyttökohteita ovat toimistot, käytävät, aulatilat, koulut ja muut julkiset tilat. Mikroprismakuvuilla varustetut häikäisemättömät mallit sopivat erinomaisesti luokahuoneisiin ja päätetyöskentelyyn. Valaisin sopii erityisen hyvin toimistoihin ja julkisiin tiloihin, joissa se voidaan upottaa alakattojärjestelmiin. Se voidaan myös ripustaa vaijerilla tai erillisellä kehyksellä kattopintaan. Ohjausvaihtoehtoina ovat On/Off, Dali-2, painonappi ja Casambi.

- Runko alumiinia, valonohjauslevy akryylia, kupu polystyreenia.
- Valkoinen, RAL 9003.
- Suojausluokka II.
- Ripustusasennus, pinta-asennus, piilolista-asennus ja uppoasennus.
- Soveltuu ketjutettavaksi On/off ja Dali-2 maks. 5 x 2,5 mm², Casambi 3 x 2,5 mm².
- Väriämpötilat 3000 K ja 4000 K. CRI > 80 / Ra > 80.
- MacAdam 3 SDCM.
- IP20.
- On/off: 26–57 W. 2800–5600 lm.
- Dali-2 ja Casambi: 27–54 W. 2800–5300 lm.
- On/Off, Dali-2, jossa suorapainikeohjaus (230V) ja Casambi-ohjaus.
- Suositellaan käytettäväksi Dali-2 sertifioituja ohjauslaitteita.
- Käyttöympäristön lämpötila 0 ... 25 °C.
- Hyötyelinikä L70 100 000 h (Ta25°C).
- Hyötyelinikä L80 60 000 h (Ta25°C).
- Virtalähteiden elinikä 100 000 h.
- Lisätarvikkeina valkoinen pinta-asennuskehys (4289994), ripustussarja (4289995), piilolistakannakesarja PLK15 (4209537), asymmetrinen piilolistakannakesarja PLK (4245342). Lisäksi saatavana pyöreän valoukon peitelevyt R400 (A2PLZC) ja R500 (A2PLZA).
- WH = valkoinen, DA2 = Dali-2, CA = Casambi, PS = polystyreeni, O = opaali, MP = mikroprisma
- Projektikohtaisesti saatavilla Cozify-yhteensopivat Zigbeeratkaisut, räätälöidyt valovirrat, määrämittaiset liitosjohdot ja monipuoliset pikaliitinjohtosarjat.



4289994 pinta-asennuskehys



PLK15 Piilolistakannakesarja.



Vaijeriripustussarja



Kiinteä ripustuslenkki nopeuttaa asennusta.



Peitelevy R400 (A2PLZC)

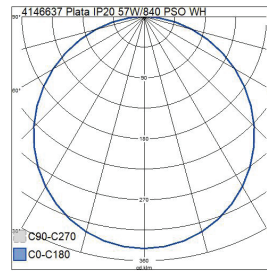


Peitelevy R500 (A2PLZA)

Tilaustuote, • varastotuote

Plata on/off PSO

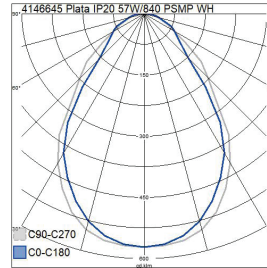
SNRO	KOODI	W	LM
4146630	A1UPAA IP20 26W/830 PSO WH	26	2800
4146631	A1UPAB IP20 26W/840 PSO WH	26	2800
4146632	A1UPAC IP20 33W/830 PSO WH	33	3600
4146633	A1UPAD IP20 33W/840 PSO WH	33	3600
4146634	A1UPAE IP20 45W/830 PSO WH	45	4600
4146635	A1UPAF IP20 45W/840 PSO WH	45	4600
4146636	A1UPAG IP20 57W/830 PSO WH	57	5600
4146637	A1UPAH IP20 57W/840 PSO WH	57	5600



PSO

Plata on/off PSMP

SNRO	KOODI	W	LM
4146638	A1UPAI IP20 26W/830 PSMP WH	26	2800
4146639	A1UPAJ IP20 26W/840 PSMP WH	26	2800
4146640	A1UPAK IP20 33W/830 PSMP WH	33	3600
4146641	A1UPAL IP20 33W/840 PSMP WH	33	3600
4146642	A1UPAM IP20 45W/830 PSMP WH	45	4600
4146643	A1UPAN IP20 45W/840 PSMP WH	45	4600
4146644	A1UPAO IP20 57W/830 PSMP WH	57	5600
4146645	A1UPAP IP20 57W/840 PSMP WH	57	5600



PSMP

Plata Dali PSO

SNRO	KOODI	W	LM
4146646	A1UPAA-DALI IP20 27W/830 DA2 PSO WH	27	2800
4146647	A1UPAB-DALI IP20 27W/840 DA2 PSO WH	27	2800
4146648	A1UPAC-DALI IP20 34W/830 DA2 PSO WH	34	3600
4146649	A1UPAD-DALI IP20 34W/840 DA2 PSO WH	34	3600
4146650	A1UPAE-DALI IP20 46W/830 DA2 PSO WH	46	4600
4146651	A1UPAF-DALI IP20 46W/840 DA2 PSO WH	46	4600
4146652	A1UPAG-DALI IP20 54W/830 DA2 PSO WH	54	5300
4146653	A1UPAH-DALI IP20 54W/840 DA2 PSO WH	54	5300

Plata Dali PSMP

SNRO	KOODI	W	LM
4146654	A1UPAI-DALI IP20 27W/830 DA2 PSMP WH	26	2800
4146655	A1UPAJ-DALI IP20 27W/840 DA2 PSMP WH	26	2800
4146656	A1UPAK-DALI IP20 34W/830 DA2 PSMP WH	33	3600
4146657	A1UPAL-DALI IP20 34W/840 DA2 PSMP WH	33	3600
4146658	A1UPAM-DALI IP20 46W/830 DA2 PSMP WH	45	4600
4146659	A1UPAN-DALI IP20 46W/840 DA2 PSMP WH	45	4600
4146660	A1UPAO-DALI IP20 54W/830 DA2 PSMP WH	53	5300
4146661	A1UPAP-DALI IP20 54W/840 DA2 PSMP WH	53	5300

Plata Casambi PSO

SNRO	KOODI	W	LM
	A1UPAA-CA IP20 26W/830 CA PSO WH	26	2800
	A1UPAB-CA IP20 26W/840 CA PSO WH	26	2800
	A1UPAC-CA IP20 33W/830 CA PSO WH	33	3600
	A1UPAD-CA IP20 33W/840 CA PSO WH	33	3600
	A1UPAE-CA IP20 45W/830 CA PSO WH	45	4600
	A1UPAF-CA IP20 45W/840 CA PSO WH	45	4600
	A1UPAG-CA IP20 53W/830 CA PSO WH	53	5300
	A1UPAH-CA IP20 53W/840 CA PSO WH	53	5300

Plata Casambi PSMP

SNRO	KOODI	W	LM
	A1UPAI-CA IP20 26W/830 CA PSMP WH	26	2800
	A1UPAJ-CA IP20 26W/840 CA PSMP WH	26	2800
	A1UPAK-CA IP20 33W/830 CA PSMP WH	33	3600
	A1UPAL-CA IP20 33W/840 CA PSMP WH	33	3600
	A1UPAM-CA IP20 45W/830 CA PSMP WH	45	4600
	A1UPAN-CA IP20 45W/840 CA PSMP WH	45	4600
	A1UPAO-CA IP20 53W/830 CA PSMP WH	53	5300
	A1UPAP-CA IP20 53W/840 CA PSMP WH	53	5300

Paneelin energiatehokkuus ilman virtalähdettä

Plata On/off

Paneelin valovirta	Paneelin ottoteho	Paneelin lm/W
2800	22	127
3600	29	124
4600	39	118
5600	51	110

Plata Dali-2 / Casambi

Paneelin valovirta	Paneelin ottoteho	Paneelin lm/W
2800	22	127
3600	29	124
4600	39	118
5300	46	115