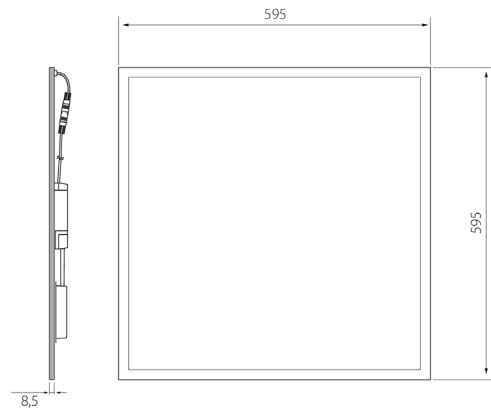
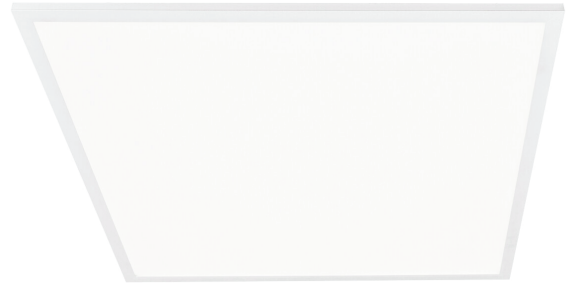




Plata

Plata on matalarakenteinen moduulivalaisin. Käyttökohteita ovat toimistot, käytävät, aulatilat, koulut ja muut julkiset tilat. Mikroprismakuvuilla varustetut häikäisemättömät mallit sopivat erinomaisesti luokkahuoneisiin 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.
- Suojaluokka 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



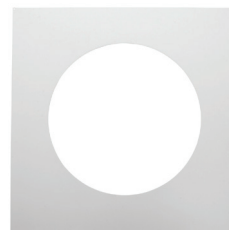
PLK15 Piilolistakannakesarja.



Vaijeriripustussarja



Kiinteä ripustuslenkki nopeuttaa asennusta.



Peitelevy R400 (A2PLZC)



Peitelevy R500 (A2PLZA)

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
• 4146812	A1UPAQ	IP20 40W/830 PSO WH	40	4100
• 4146813	A1UPAR	IP20 40W/840 PSO WH	40	4100
• 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

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
• 4146814	A1UPAS	IP20 40W/830 PSMP WH	40	4100
• 4146815	A1UPAT	IP20 40W/840 PSMP WH	40	4100
• 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

Plata Dali PSO

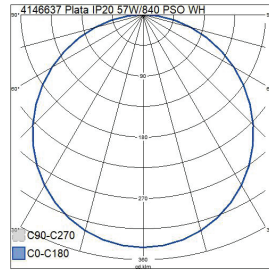
SNRO	KOODI		W	LM
• 4146646	A1UPAA-DALI	IP20 27W/830 DA2 PSO WH	27	2800
• 4146647	A1UPAB-DALI	IP20 27W/840 DA2 PSO WH	27	2800
• 4146648	A1UPAC-DALI	IP20 34W/830 DA2 PSO WH	34	3600
• 4146649	A1UPAD-DALI	IP20 34W/840 DA2 PSO WH	34	3600
• 4146805	A1UPAQ-DALI	IP20 41W/830 DA2 PSO WH	41	4100
• 4146806	A1UPAR-DALI	IP20 41W/840 DA2 PSO WH	41	4100
• 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

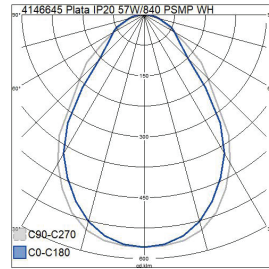
SNRO	KOODI		W	LM
• 4146654	A1UPAI-DALI	IP20 27W/830 DA2 PSMP WH	27	2800
• 4146655	A1UPAJ-DALI	IP20 27W/840 DA2 PSMP WH	27	2800
• 4146656	A1UPAK-DALI	IP20 34W/830 DA2 PSMP WH	34	3600
• 4146657	A1UPAL-DALI	IP20 34W/840 DA2 PSMP WH	34	3600
• 4146807	A1UPAS-DALI	IP20 41W/830 DA2 PSMP WH	41	4100
• 4146808	A1UPAT-DALI	IP20 41W/840 DA2 PSMP WH	41	4100
• 4146658	A1UPAM-DALI	IP20 46W/830 DA2 PSMP WH	46	4600
• 4146659	A1UPAN-DALI	IP20 46W/840 DA2 PSMP WH	46	4600
• 4146660	A1UPAO-DALI	IP20 54W/830 DA2 PSMP WH	54	5300
• 4146661	A1UPAP-DALI	IP20 54W/840 DA2 PSMP WH	54	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
	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



PSO



PSMP



PSMP

Paneelin energiatehokkuus ilman virtalähdettä**Plata On/off**

Paneelin valovirta	Paneelin ottoteho	Paneelin lm/W
2800	22	127
3600	29	124
4100	35	117
4600	39	118
5600	51	110

Plata Dali-2 / Casambi

Paneelin valovirta	Paneelin ottoteho	Paneelin lm/W
2800	22	127
3600	29	124
4100	35	117
4600	39	118
5300	46	115