



# Philips CoreLine Panel: asennus on helppoa ja valo laadukasta

## CoreLine Panel G6

Philips CoreLine Panel Gen6 täyttää CoreLine-lupauksen innovatiivisesta, helppokäyttöisestä ja laadukkaasta valaistuksesta. LED-paneelin innovatiivinen All-in-ominaisuus tarjoaa kolme valovirta- ja värilämpötilavaihtoehtoa yhdessä valaisimessa. Tämä selkeyttää tuotevalikoimaa, tarjoaa joustavuutta asennukseen ja vähentää varastossa tarvittavia tuotteita. CoreLine RC132V LED -paneelin asennus on helppoa ja nopeaa pikaliittimen ansiosta. CoreLine-valikoimassa on myös Interact-yhteensopivia valaisimia, joten ne voidaan yhdistää älykkääseen valaistuksenohjausjärjestelmään.

### Hyödyt

- Luotettavat ja toimintavarmat tuotteet
- Tuotteiden asennus on helppoa ja nopeaa
- Selkeä tuotevalikoima
- Pysy ajan hermolla ja yhdistä IoT-ratkaisuihin tai älykkääseen valaistuksenohjausjärjestelmään

# CoreLine Panel G6

## Ominaisuudet

- Käyttöikä 50 000 h (L90) tai 100 000 h (L80), viiden vuoden takuu
- Pikaliitin (vihreä/valkoinen, FlyWire, WAGO ja Schuko)
- Korkean valovirran versiot näyttöpäätetyöhön (OC) ja yleisvalaistukseen (NOC)
- 4 000 K mallissa värintoistoindeksi 80, SDCM <3 ja valotehokkuus 140 lm/W
- 3 000 K mallissa värintoistoindeksi 80 tai 90, SDCM <3 ja valotehokkuus 130 lm/W tai 115 lm/W (CRI90)
- UltraEfficient 4 000 K -mallissa valotehokkuus 160 lm/W
- All-in: valaisimen värilämpötilaa ja valovirtaa voidaan säätää asennuspaikalla

## Käyttökohteet

- Toimistot
- Terveystieteiden tutkimuskeskukset
- Julkiset rakennukset
- Koulut

## Versions

CoreLine panel G5 SIA with Sensor  
front side



Philips CoreLine panel G6 All in  
W30L120



CoreLine panel G6 W60L60 IP65



CoreLine panel G6 W60L60 IP65-  
IP20



Philips CoreLine panel G6 All in  
MultiLumen W60L60

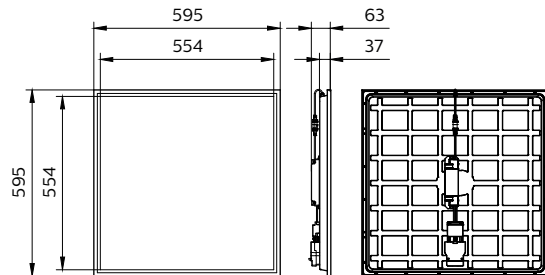
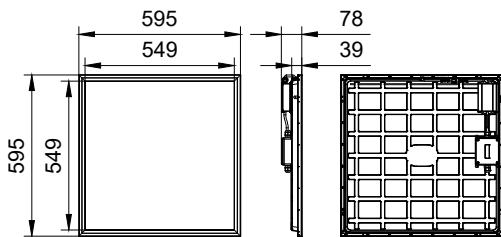
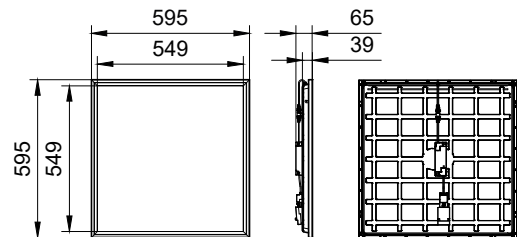
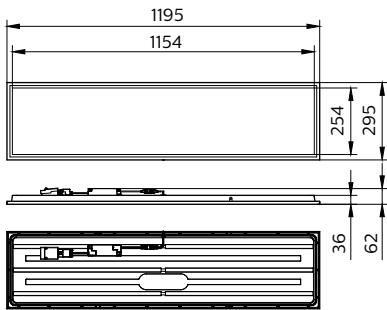
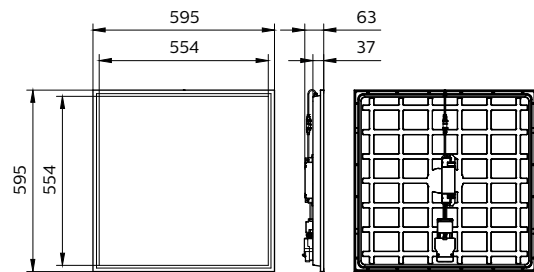
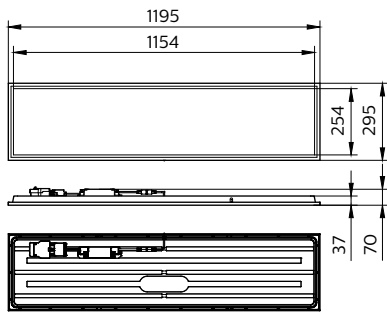
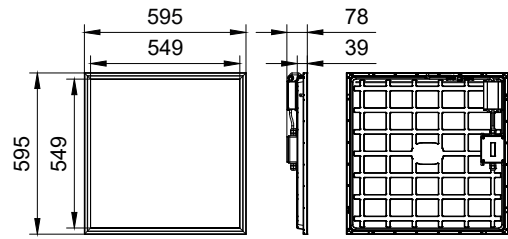
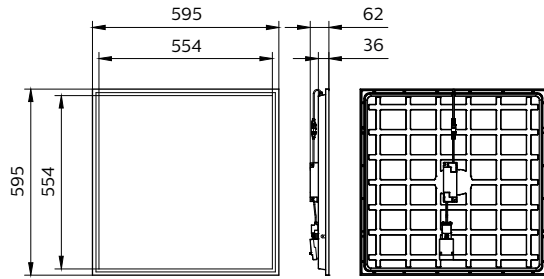


CoreLine panel G6 PSU W30L120  
SIA Sensor RTP



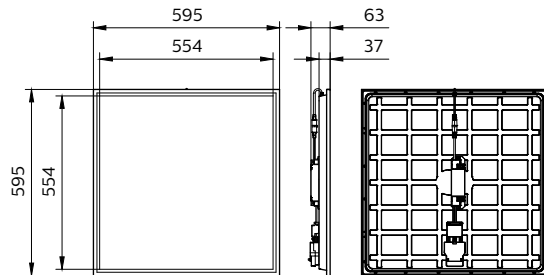
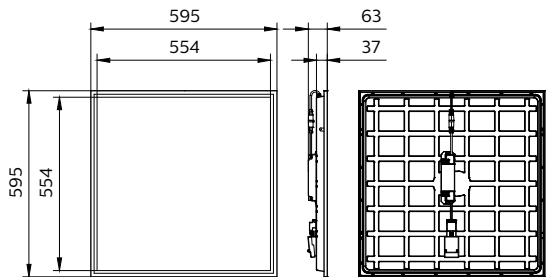
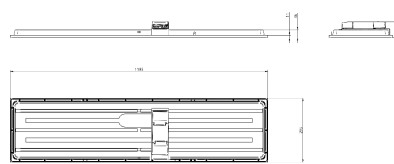
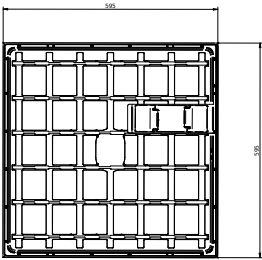
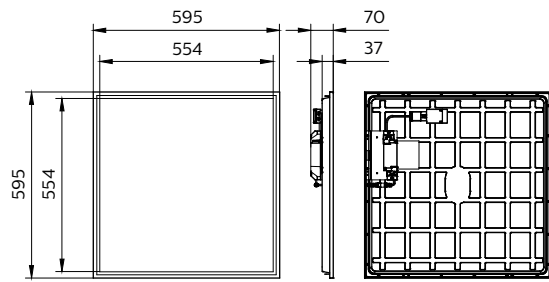
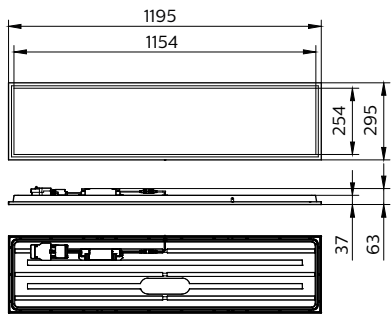
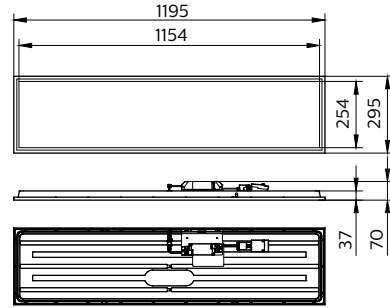
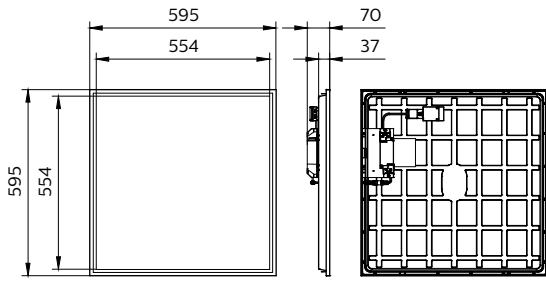
# CoreLine Panel G6

## Mittapiirros



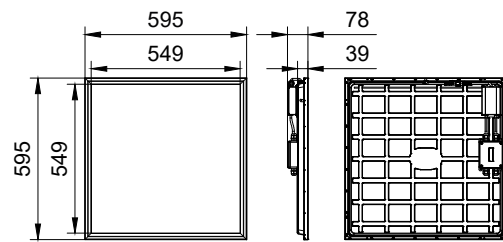
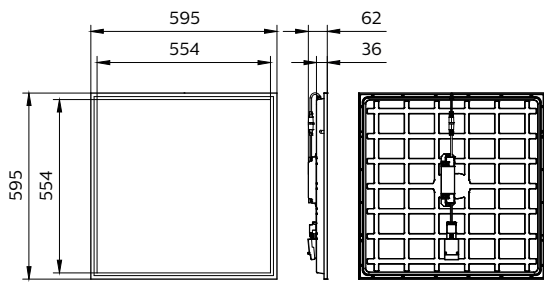
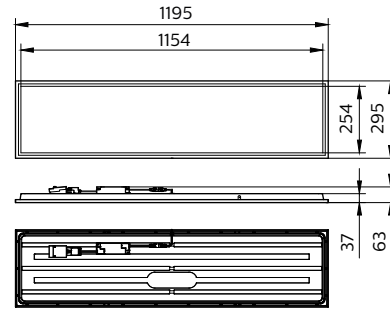
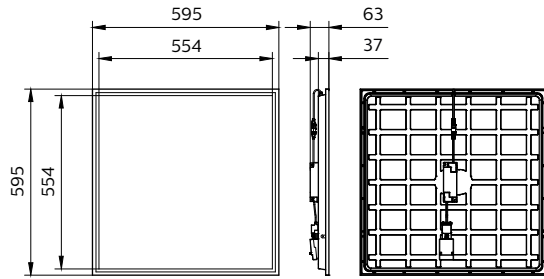
# CoreLine Panel G6

## Mittapiirros



# CoreLine Panel G6

## Mittapiirros



## Tuotetiedot

CoreLine panel G6 PSU Green connector fits Wieland W3 connector



CoreLine panel G6 PSU W60L60 back side DPP



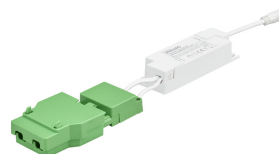
CoreLine panel G6 IP65 PSU driver



CoreLine panel G6 PSU W30L120 SIA Sensor back side DPP



CoreLine panel G6 PSU driver DPP



# CoreLine Panel G6

## Tuotetiedot



CoreLine panel G6 WIA back side  
DPP



CoreLine panel G6 PSU W30L120  
back side DPP



CoreLine panel G6 PSD W30L120  
back side DPP



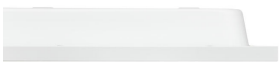
CoreLine panel G6 PSD driver  
open DPP



CoreLine panel G6 PSD All in  
W60L60 back side DPP



CoreLine panel G6 IP65 PSD driver



CoreLine panel G6 side angle DPP



CoreLine panel G6 back side IP65  
IP20



CoreLine panel G6 WIA driver DPP

# CoreLine Panel G6

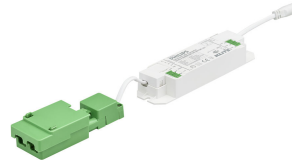
## Tuotetiedot



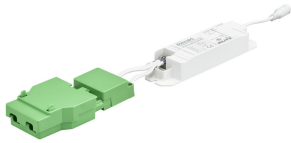
CoreLine panel G6 NOC Optical window DPP



CoreLine panel G6 All in driver open DPP



CoreLine panel G6 All in driver DPP



CoreLine panel G6 PSU driver open DPP



CoreLine panel G6 PSD W60L60 back side DPP



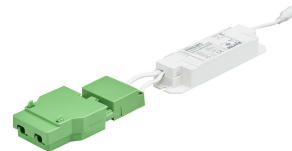
CoreLine panel G6 IP65 PSD back side



CoreLine panel G6 W60L60 OC Optical window DPP



CoreLine panel G6 IP65 PSU back side



CoreLine panel G6 PSD driver DPP

# CoreLine Panel G6

## Yleistä tietoa

Liitäntälaitte mukana	Kyllä
Ohjauksyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö

## Käyttö- ja sähkö tiedot

Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
-------------------	------------------

## Hätätilakäyttö

Keskusastollinen turvalaistus	Ei
-------------------------------	----

## Merkinnät ja luokitukset

CE-merkintä	Kyllä
ENEC-merkintä	ENEC-merkki
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Välkyntäarvo (PstLM)	1
Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	0,4

## Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirran toleranssi	-10% / +10%
-----------------------	-------------

## Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Huoltotunniste
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Kyllä
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	Kyllä
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	Kyllä
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Kyllä
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	Kyllä
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	Kyllä
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	Kyllä
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	Kyllä
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	Kyllä
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	Kyllä
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	Kyllä
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	Kyllä
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	Kyllä
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Kyllä
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	Kyllä
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Kyllä
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Kyllä
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Kyllä
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	Kyllä
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	Kyllä
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	Kyllä
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	Kyllä
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	Kyllä
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	Kyllä
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	Kyllä

## Valaistuksen tekniset tiedot (1/2)

Order Code	Full Product Name	All-in-malli	Valonlähteen keilakulma	Väriämpötila (nim.)	Värintoistoindex (CRI)	Order Code	Full Product Name	All-in-malli	Valonlähteen keilakulma	Väriämpötila (nim.)	Värintoistoindex (CRI)
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	-	90 °	4000 K	>80	911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC	-	120 °	4000 K	>90
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	All-in, Multi Lumen	90 °	3000 K	>80	911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-	90 °	4000 K	>90
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-	90 °	4000 K	>90
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-	120 °	4000 K	>80	911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-	120 °	4000 K	>80
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-	90 °	4000 K	>80						



## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product Name	All-in-malli	Valonlähteen keilakulma	Väriämpötila (nim.)	Värintoistoindeksi (CRI)	Order Code	Full Product Name	All-in-malli	Valonlähteen keilakulma	Väriämpötila (nim.)	Värintoistoindeksi (CRI)
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 °	4000 K	>90
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80	910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-	90 °	4000 K	>80
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-	90 °	3000 K	>80	911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	All-in, Multi Lumen	120 °	3000 K	>80
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	All-in, Multi Color Temperature	90 °	3000 K	>80
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 °	3000 K	>80
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80	911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 °	3000 K	>80
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-	120 °	4000 K	>80						
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80						
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-	90 °	4000 K	>80						

### Valaistuksen tekniset tiedot (2/2)

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen)	Valovirta	Optiikan tyyppi	Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen)	Valovirta	Optiikan tyyppi
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	132 lm/W	4 300 lm	Keilakulma 90°	911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 120°
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	141 lm/W	2 900 lm	Keilakulma 90°	911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	160 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°	911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	153 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 120°	911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	132 lm/W	5 000 lm	Keilakulma 90°
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°	911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	131 lm/W	3 400 lm	Keilakulma 90°
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°	911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	111 lm/W	5 000 lm	Keilakulma 120°	911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	139 lm/W	4 300 lm	Keilakulma 90°
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	107 lm/W	4 800 lm	Keilakulma 90°	911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	153 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	107 lm/W	4 800 lm	Keilakulma 90°	911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 120°

## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus		Optiikan
		(nimellinen)	Valovirta	tyyppi
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	138 lm/W	3 600 lm	Keilakulma 90°
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	119 lm/W	3 100 lm	Keilakulma 90°
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	132 lm/W	4 300 lm	Keilakulma 90°

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus		Optiikan
		(nimellinen)	Valovirta	tyyppi
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	141 lm/W	2 900 lm	Keilakulma 120°
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	139 lm/W	4 000 lm	Keilakulma 90°
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	141 lm/W	2 900 lm	Keilakulma 90°
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	141 lm/W	2 900 lm	Keilakulma 90°

### Käyttö- ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Soveltuu satunnaiseen			Soveltuu satunnaiseen kytkentään
		Tulojännite	Viivatiheys	Virrankulutus	
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	220–240 V	50 or 60 Hz	32 W	Ei
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	220–240 V	50 or 60 Hz	45 W	Ei sovellettavissa
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	220–240 V	50 or 60 Hz	45 W	Ei sovellettavissa
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	220–240 V	50 or 60 Hz	45 W	Ei sovellettavissa
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa

Order Code	Full Product Name	Soveltuu satunnaiseen			Soveltuu satunnaiseen kytkentään
		Tulojännite	Viivatiheys	Virrankulutus	
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	22,5 W	Ei sovellettavissa
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	23,5 W	Ei sovellettavissa
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	38 W	Ei sovellettavissa
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	23,5 W	Ei sovellettavissa
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	26 W	Ei sovellettavissa
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	38 W	Ei sovellettavissa
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA	220–240 V	50 to 60 Hz	32 W	Ei

## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product Name	Tulojännite	Viivatiheys	Virrankulutus	Soveltuu satunnaiseen kytkentään
	W30L120 OC IA4				
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa

Order Code	Full Product Name	Tulojännite	Viivatiheys	Virrankulutus	Soveltuu satunnaiseen kytkentään
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	220–240 V	50 or 60 Hz	31 W	Ei sovellettavissa

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Order Code	Full Product Name	Himmennettävä	Upotettu ohjaus	Enimmäishimmennystaso
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Kyllä	Interact SNS210 -sensori	Ei sovellettavissa
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	Kyllä	-	1%
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	Kyllä	-	1%
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	Kyllä	-	1%
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	Kyllä	-	1%
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	Ei	-	Ei sovellettavissa

Order Code	Full Product Name	Himmennettävä	Upotettu ohjaus	Enimmäishimmennystaso
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	Kyllä	-	1%
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	Kyllä	-	1%

## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product		Upotettu	
	Name	Himmennettävä	ohjaus	Enimmäishimmennystaso
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	Kyllä	Interact SNS210 -sensori	Ei sovellettavissa
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSU W60L60NOC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	Kyllä	-	1%

Order Code	Full Product		Upotettu	
	Name	Himmennettävä	ohjaus	Enimmäishimmennystaso
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSU W60L60 OC	Ei	-	Ei sovellettavissa
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSD W60L60 OC	Kyllä	-	1%

### Mekaaniset tiedot ja runko

Order Code	Full Product Name	Mekaanisen		
		Kotelon väri	iskusuojauksen koodi	Suojausluokan koodi
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Valkoinen	IK02	IP20
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSDW30L120OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Valkoinen	IK03	IP20/44
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	Valkoinen	IK03	IP65
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	Valkoinen	IK03	IP65
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	Valkoinen	IK03	IP65
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	Valkoinen	IK03	IP20/65
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44

Order Code	Full Product Name	Mekaanisen		
		Kotelon väri	iskusuojauksen koodi	Suojausluokan koodi
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Valkoinen	IK03	IP20/44
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	Teräs	IK02	IP20
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSU W60L60NOC	Valkoinen	IK03	IP20/44
911401807387	RC132V G6 40_43S/ 830_40 WIA 60x60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSU W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSD W60L60 OC	Valkoinen	IK02	IP20/44

### Merkinnät ja luokitukset

## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product Name	Ympäristön	
		lämpötila	Tulenarkausmerkintä
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille

Order Code	Full Product Name	Ympäristön	
		lämpötila	Tulenarkausmerkintä
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	0...35 °C	-
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	-10...+35 °C	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille

### Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	Alkuperäinen kromaattisuus
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

Order Code	Full Product Name	Alkuperäinen kromaattisuus
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

## CoreLine Panel G6

Order Code	Full Product Name	Alkuperäinen kromaattisuus
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

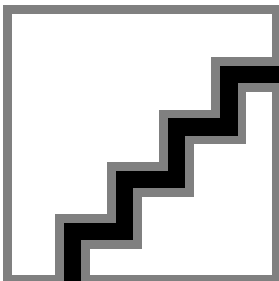
Order Code	Full Product Name	Alkuperäinen kromaattisuus
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

### Tuotetiedot

Order Code	Full Product Name	Tuoteperheen koodi
910505102802	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	RC132V
911401801187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	-
911401802887	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-
911401890485	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-
911401890785	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-
911401891085	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-
911401891685	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-
911401891785	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-
911401891885	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-
911401891585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-
911401800187	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-
911401800287	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-
911401800387	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-

Order Code	Full Product Name	Tuoteperheen koodi
911401802187	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-
911401802287	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-
911401802487	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-
911401807287	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-
911401890285	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-
911401890585	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-
911401890885	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-
911401801787	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	-
910505104636	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	RC132V
911401801287	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	-
911401807387	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	-
911401891185	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	-
911401891285	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	-

### Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RC132VI -  
910505102802

