



CoreLine panel: egyszerű telepítés, kiváló megvilágítás

CoreLine Panel gen6

A Philips CoreLine panel Gen6 beváltja a CoreLine termékcsalád innovációra, egyszerű telepítésre és kiváló minőségű világításra tett ígését. Az általános világításra használt funkcionális lámpatestek közvetlen kiváltására tervezett LED-panel innovatív univerzális funkciója három fényáramcsomagot és három színhőmérsékletet kínál egyetlen lámpatestben. Ez megkönnyíti a megfelelő termék kiválasztását, rugalmasságot biztosít az ügyfelek preferenciáira való helyszíni reagáláshoz, és kevesebbféle raktáron tartott terméket eredményez. A gyorscsatlakozónak, illetve a lengőkábeles csatlakozónak köszönhetően a CoreLine RC132V LED-panel telepítése gyors és egyszerű. Ebben a CoreLine termékcsaládban beépített vezeték nélküli kommunikációval rendelkező, Interact-ra előkészített lámpatestek is kaphatók, amelyek kompatibilisek az Interact átjárókkal, érzékelőkkel és szoftverekkel.

Előnyök

- Alacsony kockázatú, megbízható termékek
- Dolgozzon gyorsabban ezekkel a könnyen telepíthető termékekkel
- Nincs zűrzavar, egyszerű a termékválasztás
- Maradjon naprakész az IoT és a hálózatalapú világítási rendszerek összekapcsolásával

CoreLine Panel gen6

Szolgáltatások

- L90@50K óra/ L80@100K óra 5 év garanciával
- Gyorscsatlakozó (zöld/fehér, Flywire, WAGO és Schuko)
- Nagy fényerejű, irodai szabványoknak megfelelő és irodai szabványoknak meg nem felelő változatok
- 80-as/90-es színvisszaadási index <3 SDCM esetén
- 80-as színvisszaadási index, 4000 K, 140 lm/W és 3000 K, >130 lm/W, 90-es színvisszaadási index, >115 lm/W
- UltraEfficient 4000 K >160 lm/W
- Univerzális: több fényáramcsomag és színhőmérséklet egyetlen lámpatestben

Alkalmazás

- Irodák
- Egészségügy
- Önkormányzati épületek
- Oktatás

Versions

CoreLine panel G5 SIA with Sensor
front side



CoreLine panel G6 W60L60 IP65-
IP20



CoreLine Panel G6 W60xL120 RTP



Philips CoreLine panel G6 All in
MultiLumen W60L60



CoreLine panel G6 PSU W30L120
SIA Sensor RTP



Philips CoreLine panel G6 All in
W62L62



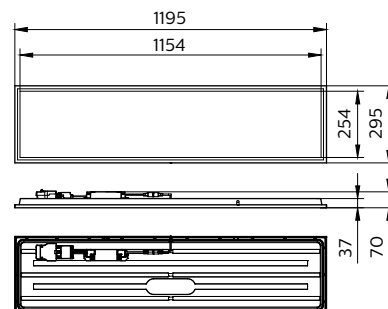
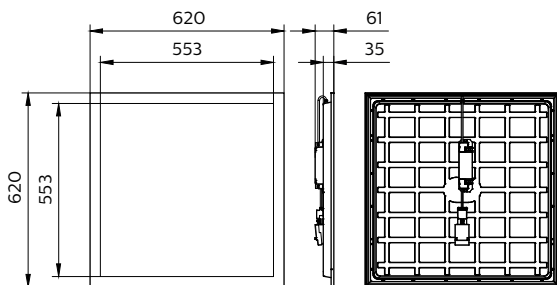
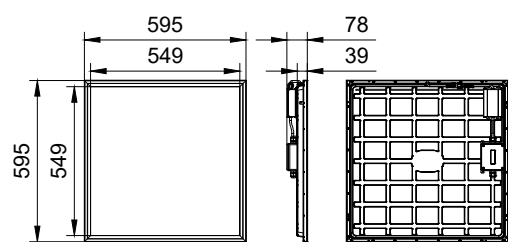
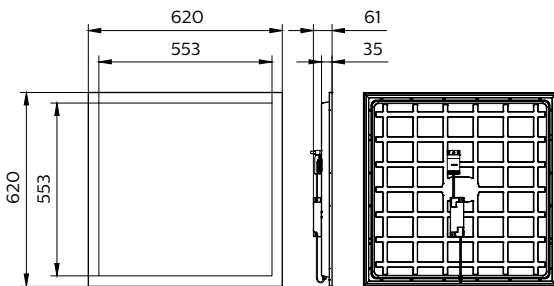
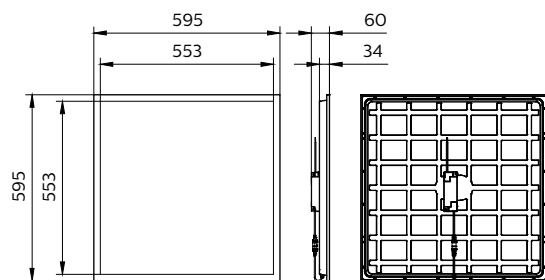
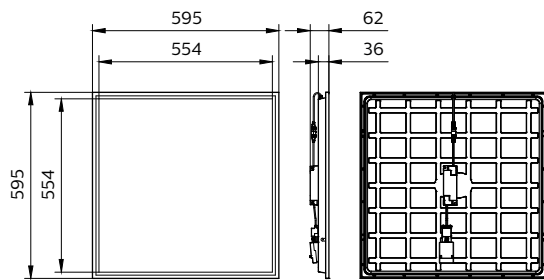
CoreLine Panel gen6

Versions

Philips CoreLine panel G6 All in
W60L60

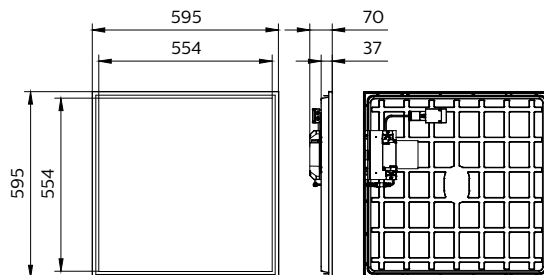
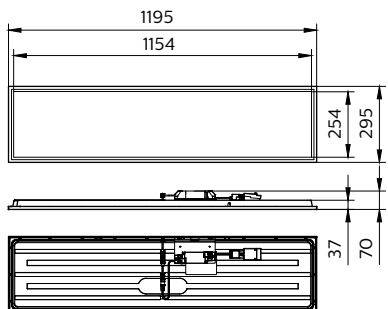
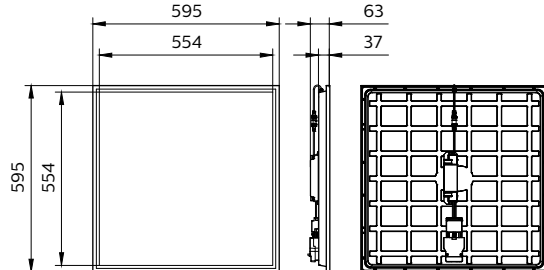
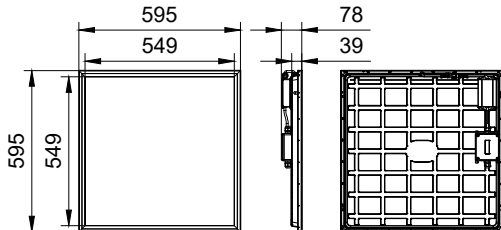
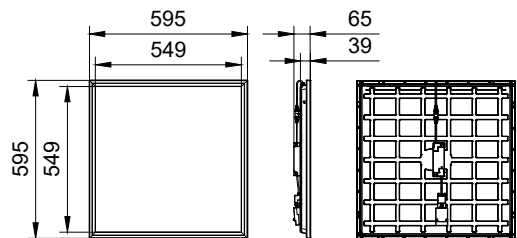
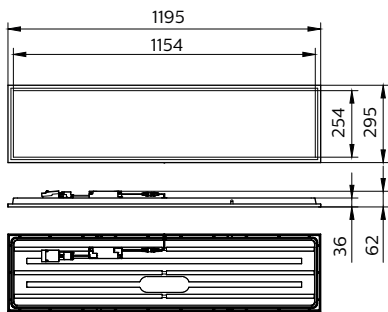
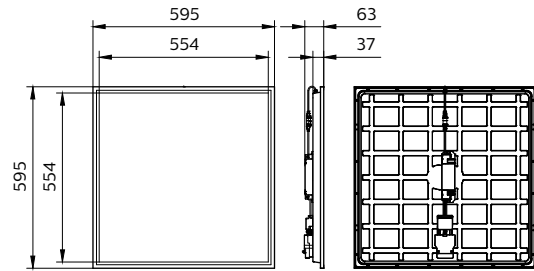
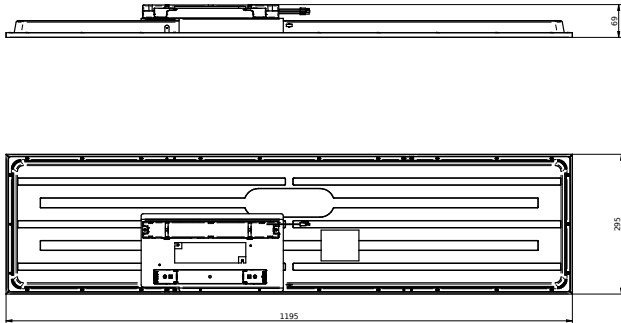


Méretezett rajza



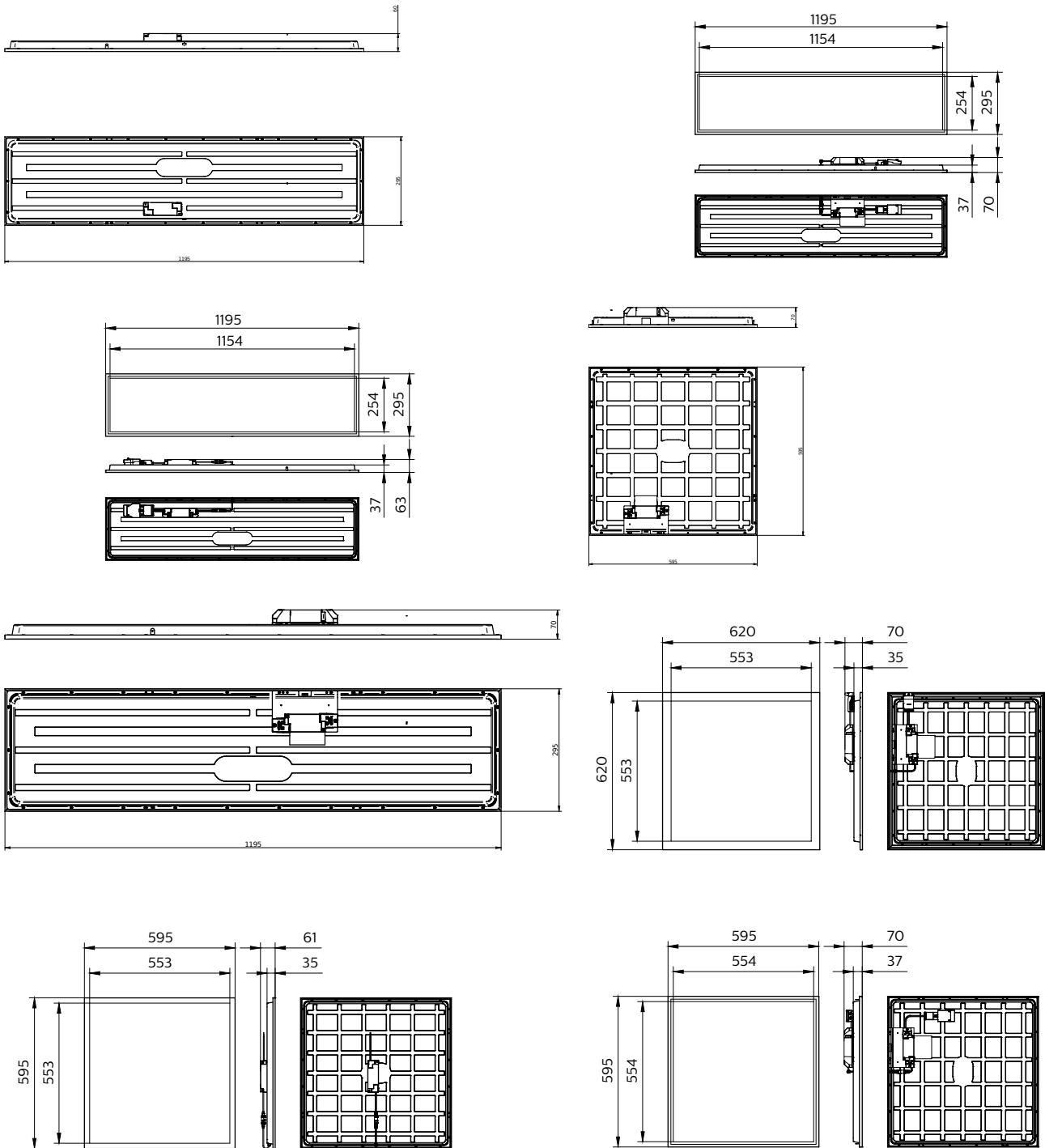
CoreLine Panel gen6

Méretezett rajza



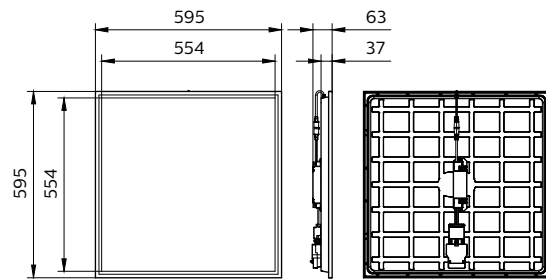
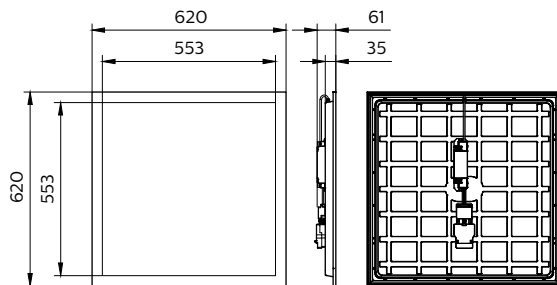
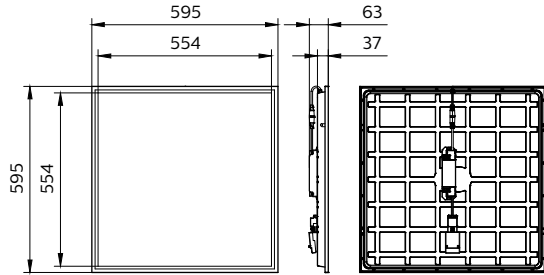
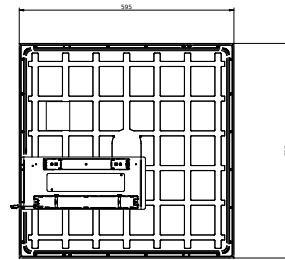
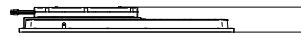
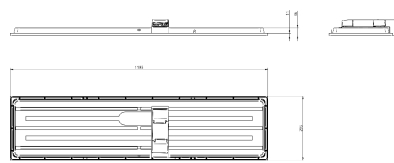
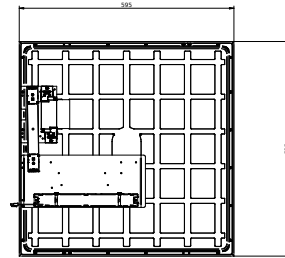
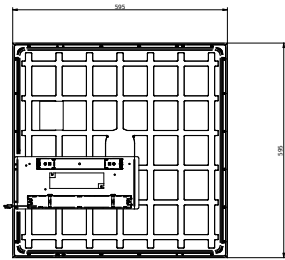
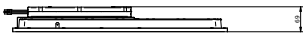
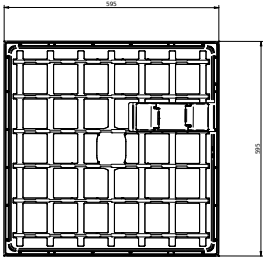
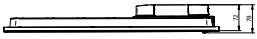
CoreLine Panel gen6

Méretezett rajza



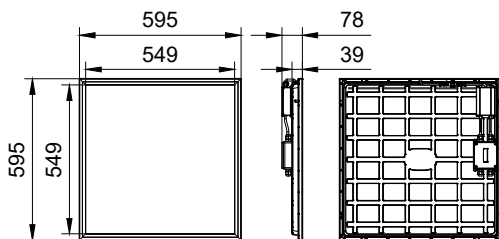
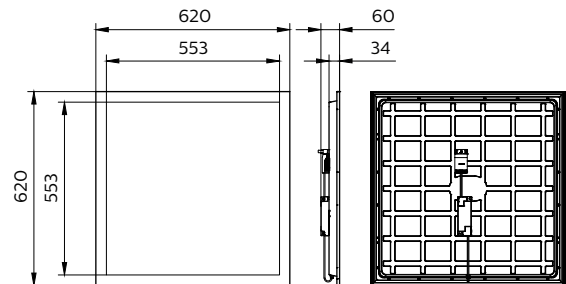
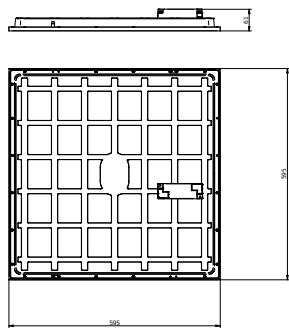
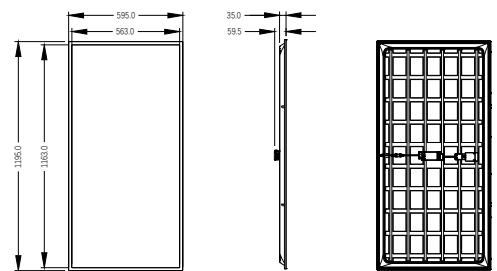
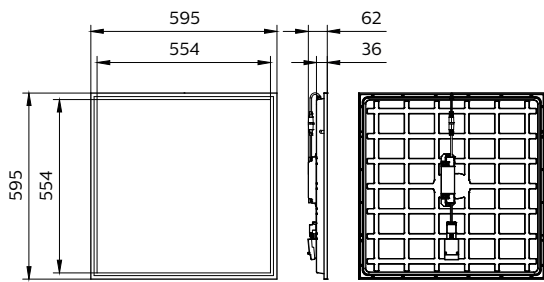
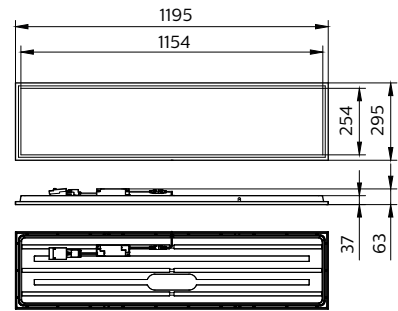
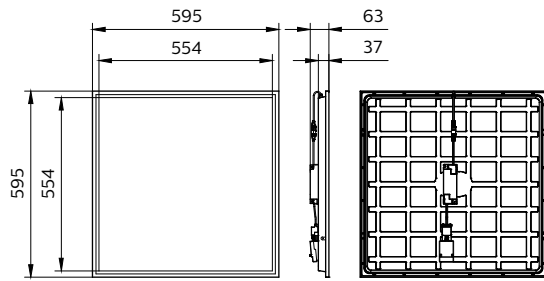
CoreLine Panel gen6

Méretezett rajza



CoreLine Panel gen6

Méretezett rajza



CoreLine Panel gen6

Termék részletei



CoreLine panel G6 PSU Green connector fits Wieland W3 connector



CoreLine connector Wago WA3



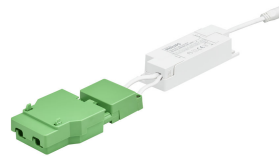
CoreLine panel G6 PSU W60L60 back side DPP



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 WIA back side DPP



CoreLine panel G6 W62L62 OC Optical window DPP

CoreLine Panel gen6

Termék részletei



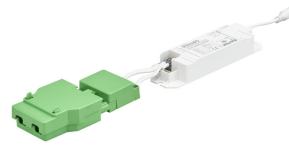
CoreLine panel G6 WIA W62L62
back side DPP



CoreLine panel G6 PSU W30L120
back side DPP



CoreLine panel G6 PSD W30L120
back side DPP



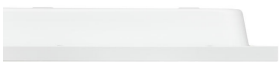
CoreLine panel G6 PSD driver
open DPP



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 connector wago WA5

CoreLine Panel gen6

Termék részletei



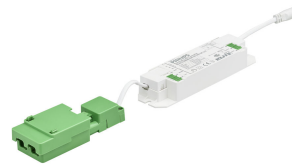
CoreLine panel G6 WIA driver DPP



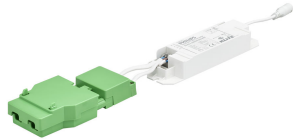
CoreLine panel G6 NOC Optical window DPP



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 connector Schuko CCE



CoreLine panel G6 IP65 PSD back side



CoreLine panel G6 W60L60 OC Optical window DPP



CoreLine panel G6 IP65 PSU back side

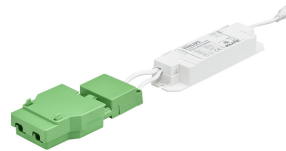
CoreLine Panel gen6

Termék részletei

CoreLine panel G6 PSU W62L62
back side DPP



CoreLine panel G6 PSD driver DPP



Általános információ

Előtét mellékelve	Igen
Előtétegyeségek száma	1 egység

Működtetés és elektronika

IEC védelmi osztály	II. biztonsági osztály
---------------------	------------------------

Mechanika és tokozás

Robbanásveszélyességi osztály	-
Ház színe	Fehér

Vészhelyzeti működés

Központi vészvilágítás	Nem
------------------------	-----

Tanúsítvány és alkalmazási területek

CE jelölés	Igen
ENEC jel	ENEC-jel
Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Fényáram-tolerancia	-10% / +10%
---------------------	-------------

Általános információ

Order Code	Full Product Name	Szervizcímke
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Igen
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	Igen
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCE	Igen
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	Igen
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	Igen
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	Igen
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	Igen
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	Igen
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	Igen
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	Igen
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Igen
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	Igen
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	Igen
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	Igen
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	Igen
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	Igen
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	Igen
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	-
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	Igen
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	Igen
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	Igen
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	Igen
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	Igen
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	Igen
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	Igen
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	Igen
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	Igen
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Igen
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	Igen
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Igen
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	Igen
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	Igen
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	Igen
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Igen
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	Igen
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	Igen
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Igen
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	Igen
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	Igen

Order Code	Full Product Name	Szervizcímke
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	Igen
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	Igen
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	Igen
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	Igen
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	Igen
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	Igen
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	Igen
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	Igen
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	Igen
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	Igen
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	Igen
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	Igen
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	Igen
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	Igen
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	Igen

Technikai adatok (1/2)

Order Code	Full Product Name	Univerzális típus	A fényforrás Korrelált			Szín index (CRI)	Order Code	Full Product Name	Univerzális típus	A fényforrás Korrelált		
			sugárzási szöge	szín hőmérséklet (névleges)	Szín index					sugárzási szöge	szín hőmérséklet (névleges)	Szín index (CRI)
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	-	90 fok	4000 K	>80	73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-	90 fok	4000 K	>80	
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	-	90 fok	3000 K	>80	73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-	120 fok	4000 K	>90	
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80	73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-	90 fok	4000 K	>90	
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80	73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-	90 fok	4000 K	>90	
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80	73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-	120 fok	4000 K	>80	
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80	31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	-	-	4000 K	>80	
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80	58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	-	90 fok	4000 K	>80	
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80	58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	-	90 fok	4000 K	>80	
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	4000 K	>80	58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	-	90 fok	4000 K	>80	
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-	90 fok	4000 K	>80	74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	-	120 fok	4000 K	>80	
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-	120 fok	4000 K	>80	74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-	90 fok	4000 K	>80	74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	
						74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	
						74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	-	90 fok	4000 K	>80	

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Univerzális típus	A fényforrás Korrelált			Order Code	Full Product Name	Univerzális típus	A fényforrás Korrelált		
			sugárzási szöge	színhőmérséklet (névleges)	Szín: inde.				sugárzási szöge	színhőmérséklet (névleges)	Szín: index (CRI)
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	-	90 fok	4000 K	>80	74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	4000 K	>90
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-	90 fok	3000 K	>80	83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-	90 fok	4000 K	>80
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	-	90 fok	4000 K	>80	58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	-	120 fok	4000 K	>80	58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	-	90 fok	4000 K	>80	58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	-	120 fok	3000 K	>80	58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	-	90 fok	3000 K	>80	58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-	120 fok	4000 K	>80	74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	All-in, Multi Lumen	120 fok	3000 K	>80
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	All-in, Multi Color Temperature	90 fok	3000 K	>80
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-	90 fok	4000 K	>80	73518799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	-	90 fok	4000 K	>80	73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	-	120 fok	4000 K	>80	73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	All-in, Multi Lumen	90 fok	3000 K	>80
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	-	90 fok	4000 K	>80						

Technikai adatok (2/2)

Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás		Az optika típusa	Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás		Az optika típusa
		(névleges)	Fényáram				(névleges)	Fényáram	
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°	58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	126 lm/W	4 000 lm	Sugárzási szög 90°	74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	136 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°	75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	140 lm/W	4 000 lm	Sugárzási szög 90°
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	136 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°	58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	133 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°	75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás		Az optika típusa
		(névleges)	Fényáram	
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 120°
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	110 lm/W	5 000 lm	Sugárzási szög 120°
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	105 lm/W	4 800 lm	Sugárzási szög 90°
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	105 lm/W	4 800 lm	Sugárzási szög 90°
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 120°
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	140 lm/W	6 000 lm	Sugárzási szög 90°
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	133 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	133 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	133 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	160 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 120°
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	160 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	153 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	130 lm/W	5 000 lm	Sugárzási szög 90°
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	130 lm/W	3 400 lm	Sugárzási szög 90°
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	140 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	140 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	140 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 120°
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	130 lm/W	5 000 lm	Sugárzási szög 90°

Order Code	Full Product Name	Fényhasznosítás		Az optika típusa
		(névleges)	Fényáram	
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	153 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	130 lm/W	3 400 lm	Sugárzási szög 120°
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	130 lm/W	3 400 lm	Sugárzási szög 90°
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 120°
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 120°
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	140 lm/W	3 600 lm	Sugárzási szög 90°
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	115 lm/W	3 100 lm	Sugárzási szög 90°
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	136 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	136 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	135 lm/W	4 300 lm	Sugárzási szög 90°
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 120°
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	140 lm/W	4 000 lm	Sugárzási szög 90°
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	140 lm/W	2 900 lm	Sugárzási szög 90°

Működtetés és elektronika

CoreLine Panel gen6

Order		Bemeneti	Hálózati	Vél			Bemeneti	Hálózati	Véletlensz		
Code	Full Product Name	feszültség	frekvencia	Teljesítményfelvétel	alk	Code	Full Product Name	feszültség	frekvencia	Teljesítményfelvétel	alkalmas
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCE	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nen75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	
74989499	RC132V G6 29_36_43S/ 830_40 PSDW30L120OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nen75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nen75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	220-240 V	50 or 60 Hz	38 W	Nem alkalmazható	
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	220-240 V	50 to 60 Hz	27 W	Nen75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	23,5 W	Nem alkalmazható	
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nen75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nen75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nen73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nen73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	220-240 V	50 or 60 Hz	45 W	Nen73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	220-240 V	50 or 60 Hz	45 W	Nen75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	220-240 V	50 or 60 Hz	45 W	Nen73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nen73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	26 W	Nem alkalmazható	
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	43 W	Nen74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	38 W	Nem alkalmazható	
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	220-240 V	50 to 60 Hz	27 W	Nen83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem	
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	220-240 V	50 to 60 Hz	27 W	Nen74991799	RC133V G6 29_36_43S/ 830_40 PSU W62L62 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	220-240 V	50 to 60 Hz	27 W	Nen74992499	RC133V G6 29_36_43S/ 830_40 PSD W62L62 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	22,5 W	Nen58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem	
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	22,5 W	Nen58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem	
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	23,5 W	Nen58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem	
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	38 W	Nen58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCE	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem	

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Bemeneti feszültség	Hálózati frekvencia	Teljesítményfelvétel	Vélvált Order alk	Full Product Name	Bemeneti feszültség	Hálózati frekvencia	Teljesítményfelvétel	Véletlen váltásra alkalmas
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	220-240 V	50 to 60 Hz	32 W	Nem alkalmazható	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	220-240 V	50 or 60 Hz	31 W	Nem alkalmazható					

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Igen	InterAct SNS210 érzékelő	10%
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	Igen	InterAct SNS210 érzékelő	10%
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCE	Nem	-	Nem alkalmazható
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	Nem	-	Nem alkalmazható
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	Igen	-	10%
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	Igen	-	10%
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	Igen	-	1%
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	Igen	-	1%
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	Nem	-	Nem alkalmazható
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	Igen	-	1%
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Nem	-	Nem alkalmazható
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	Igen	-	1%
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	Nem	-	Nem alkalmazható
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	Nem	-	Nem alkalmazható
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	Igen	-	1%
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	Nem	-	Nem alkalmazható
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	Nem	-	Nem alkalmazható

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	Nem	-	Nem alkalmazható
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	Igen	-	10%
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	Igen	-	10%
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	Nem	-	Nem alkalmazható
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	Igen	-	1%
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	Igen	-	1%
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	Nem	-	Nem alkalmazható
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	Nem	-	Nem alkalmazható
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Igen	-	1%
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	Igen	-	1%
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Igen	-	1%
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	Nem	-	Nem alkalmazható
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	Nem	-	Nem alkalmazható
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	Nem	-	Nem alkalmazható
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Igen	-	1%
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	Nem	-	Nem alkalmazható
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Nem	-	Nem alkalmazható

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	Igen	-	1%
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	Igen	-	1%
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	Nem	-	Nem alkalmazható
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	Igen	-	1%
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	Igen	InterAct SNS210 érzékelő	10%
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	Igen	-	1%

Order Code	Full Product Name	Szabályozható	Beépített vezérlés	Maximális szabályozási szint
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	Nem	-	Nem alkalmazható
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	Nem	-	Nem alkalmazható
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	Igen	-	10%
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	Igen	-	10%
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	Igen	-	10%
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	Nem	-	Nem alkalmazható
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	Igen	-	1%
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	Nem	-	Nem alkalmazható
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	Igen	-	1%

Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Mech. behatások elleni védelem kódja	Por és víz elleni védelem kódja
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	IK02	IP20
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	IK02	IP20
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	IK02	IP20/44
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	IK02	IP20/44
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	IK02	IP20/44
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	IK02	IP20/44
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	IK02	IP20/44
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	IK02	IP20/44
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	IK03	IP20/44
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	IK02	IP20/44
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	IK03	IP20/44
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	IK02	IP20/44
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	IK02	IP20/44
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	IK03	IP65
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	IK03	IP65
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	IK03	IP65
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	IK03	IP20/65

Order Code	Full Product Name	Mech. behatások elleni védelem kódja	Por és víz elleni védelem kódja
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	IK03	IP20 (IP44 elől)
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	IK03	IP20/44
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	IK03	IP20/44
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	IK03	IP20/44
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	IK03	IP20/44
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	IK02	IP20/44
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	IK02	IP20/44
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	IK02	IP20/44
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	IK02	IP20/40
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	IK02	IP20/40
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	IK02	IP20/44
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	IK02	IP20/44
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	IK02	IP20/44
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	IK02	IP20/40
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	IK03	IP20/40
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	IK02	IP20/40
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	IK02	IP20/44
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	IK03	IP20/44
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	IK02	IP20/44
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	IK03	IP20/44
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	IK02	IP20/44
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	IK02	IP20/44

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Mech. behatások elleni védelem kódja	Por és víz elleni védelem kódja
75004399	RC132V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	IK02	IP20/40
73510199	RC132V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	IK03	IP20/40
73513299	RC132V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	IK02	IP20/40
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	IK02	IP20/44
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	IK02	IP20
74991799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	IK02	IP20/40
74992499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	IK02	IP20/40
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	IK02	IP20/44
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	IK02	IP20/44

Order Code	Full Product Name	Mech. behatások elleni védelem kódja	Por és víz elleni védelem kódja
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	IK02	IP20/44
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCE	IK02	IP20/44
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	IK02	IP20/44
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	IK03	IP20/44
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	IK02	IP20/44
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	IK02	IP20/44
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	IK02	IP20/44

Vészhelyzeti működés (1/2)

Order Code	Full Product Name	Vészvilágítás	Vészvilágítási			Order Code	Full Product Name	Vészvilágítás	Vészvilágítási fényáram	Vészvilágítási akkumulátor típusa	Teljes központi egyenlítő vészvilágítás
			Vészhelyzeti fényáram	Vészvilágítás típusa	Vészvilágítás típusa						
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	-	-	-	73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-	-	-	-	-
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	-	-	-	73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-	-	-	-	-
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCE	-	-	-	73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-	-	-	-	-
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	-	-	-	73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-	-	-	-	-
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	-	-	-	73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-	-	-	-	-
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	-	-	-	31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	-	-
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	-	-	-	58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	Vészvilágítás, 3 órás időtartam, alap változat	250 lm	Lithium	2 W	
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	Vészvilágítás, 3 órás időtartam, alap változat	250 lm	Lithium	2 W	58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	Vészvilágítás, 3 órás időtartam, alap változat	250 lm	Lithium	2 W
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-	-	-	-	58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	Vészvilágítás, 3 órás időtartam, alap változat	250 lm	Lithium	2 W
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	-	74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	-
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CoreLine Panel gen6

			Vészvilágítási						Vészvilágítási			Teljes
Order Code	Full Product Name	Vészvilágítás	Vészhelyzeti fényáram	akkumulátor típusa	Order Code	Full Product Name	Vészvilágítás	Vészhelyzeti fényáram	akkumulátor típusa	egyen	vészü	
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-	-	-	73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-	-	-	-	-	
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-	-	-	75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	-	-	-	-	-	
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-	-	-	73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	-	-	
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	-	-	-	73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	-	-	-	-	-	
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-	-	-	74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	-	-	-	-	-	
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-	-	-	83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-	-	-	-	-	
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-	-	-	74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	-	-	-	-	-	
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	-	-	-	74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	-	-	-	-	-	
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	-	-	-	-	-	
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	-	-	-	58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	-	-	-	-	-	
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-	-	-	58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	-	-	-	-	-	
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	-	-	-	-	-	
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	-	-	-	58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	-	-	-	-	-	
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	Vészvilágításra kész (kompatibilis akkumulátorkészlet segítségével)	380 lm	-	-	-	
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-	-	-	75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	-	-	-	-	-	
					73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	-	-	-	-	-	
					73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	-	-	-	-	-	

Vészhelyzeti működés (2/2)

Order Code	Full Product Name	A vészvilágítás névleges időtartama (teljesen feltöltött állapotban)
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	-
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	-
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	-
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	-

Order Code	Full Product Name	A vészvilágítás névleges időtartama (teljesen feltöltött állapotban)
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	-
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	-
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	-
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	-

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	A vészvilágítás névleges időtartama (teljesen feltöltött állapotban)
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	3 h
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	-
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	3 h
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	3 h
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	3 h
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	-
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	-
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	-
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	-
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	-

Order Code	Full Product Name	A vészvilágítás névleges időtartama (teljesen feltöltött állapotban)
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	-
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	-
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	-
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	-
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	-
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	-
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	-
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	-
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	-
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	-
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	-
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	-
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	-
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	-
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	-
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	-
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	-
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	-
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	-

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú	Hőmérséklet: 650 °C,

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s

CoreLine Panel gen6

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú	Hőmérséklet: 650 °C,

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Gyúlékonysági jelzés	Izzóhuzalos teszt
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58878300	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58880600	RC132VG6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	0 és 35 °C között	-	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	-10 – +35 °C	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez	Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
58859200	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58860800	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	(0.43, 0.40) SDCM <3
58879000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCCCE	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58882000	RC132VG6_29_36_43/830_40 PSU 30x120OCWA3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

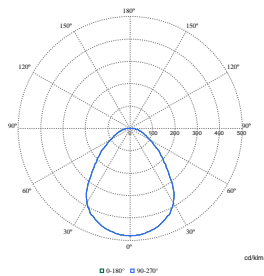
Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
58883700	RC132V G6 43S/830_40 PSD W30L120 OC WA5	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58887500	RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74989499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75132399	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

CoreLine Panel gen6

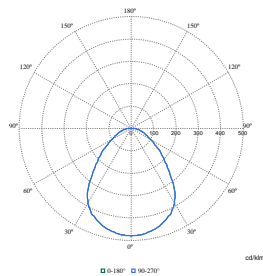
Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
58876900	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75006799	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73511899	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73514999	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73517099	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73523199	RC132V G6 50S/940 PSU W60L60 NOC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73561399	RC132V G6 48S/940 PSU W60L60 OC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73562099	RC132V G6 48S/940 PSD W60L60 OC IP65	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73522499	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC IP65_20	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
31142999	RC132V 60S/840 PSU W60L120 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58873800	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58874500	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58875200	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74981899	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74982599	RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74983299	RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74984999	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74987099	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75015999	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC BN6	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74999399	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
75000599	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75002999	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75127999	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 OC BN	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75128699	RC132V G6 43S/840 PSU W60L60 NOC BN	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

Order Code	Full Product Name	Kezdeti színérték
75129399	RC132V G6 50S/840 PSU W60L60 OC BN	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75130999	RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75133099	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
75134799	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	(0.43, 0.40) SDCM ≤3
73509599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73512599	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73515699	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75004399	RC133V G6 36S/840 WIA W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73510199	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73513299	RC133V G6 36S/840 PSU W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74995599	RC132V G6 31_36_43S/940 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
83523800	RC132V G6 43S/840 SIA W30L120 OC IA4	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74991799	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSU W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74992499	RC133V G6 29_36_43S/830_40 PSD W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58878300	RC132V G6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC CCE	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58880600	RC132V G6 29_36_43/830_40 PSU 60x60OC WA3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58881300	RC132V G6 43S/830_40 PSD W60L60 OC WA5	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58885100	RC132V G6 40/43S/830_840 WIAW60L60OCCCE	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
58886800	RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
74990099	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
75131699	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73518799	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3
73519499	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤3

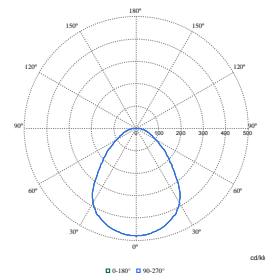
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - RC132VI -
910505102803

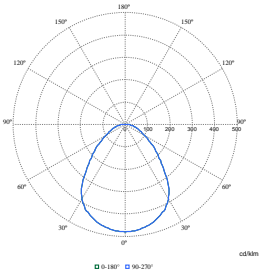


Polar Normal (separate) - RC132VI -
910505102818

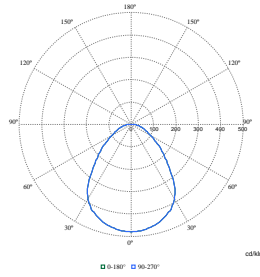


Polar Normal (separate) - RC132VI -
910505102817

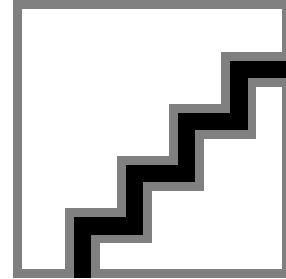
Polar Wide Diagrams



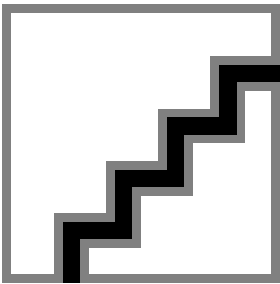
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102829



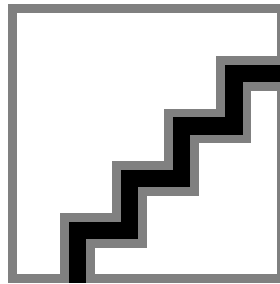
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102830



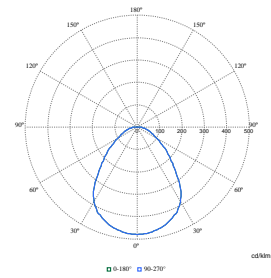
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102825



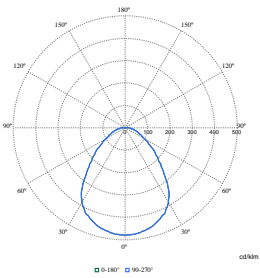
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102821



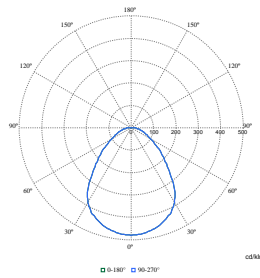
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102822



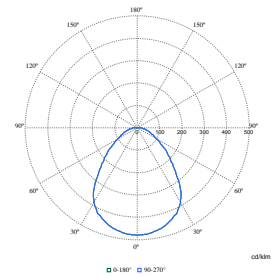
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102824



Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102819



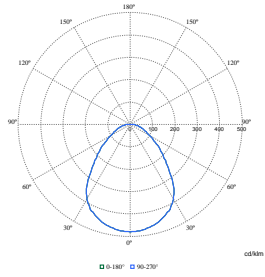
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102826



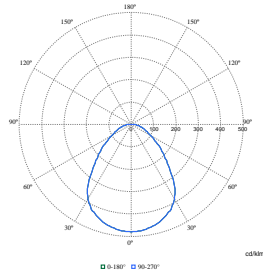
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102802

CoreLine Panel gen6

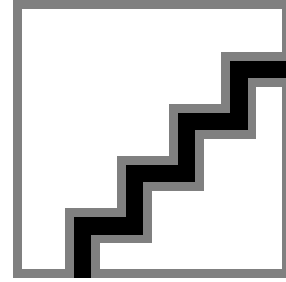
Polar Wide Diagrams



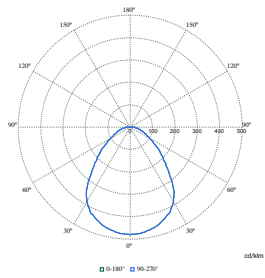
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102816



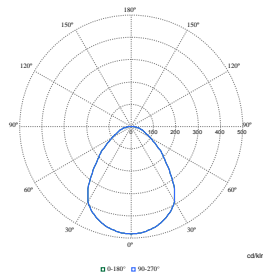
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102828



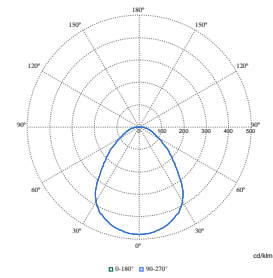
Polar Normal (separate) - RC132VI - 910505102823



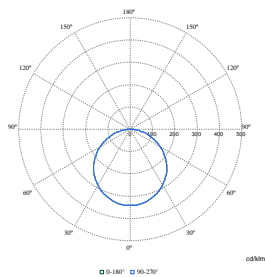
Polar Normal (separate) - null - 911401891185



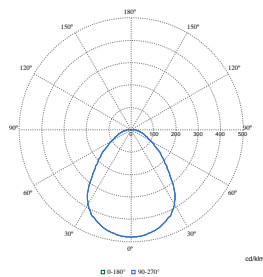
Polar Normal (separate) - null - 911401888287



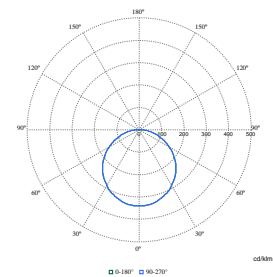
Polar Normal (separate) - null - 911401891085



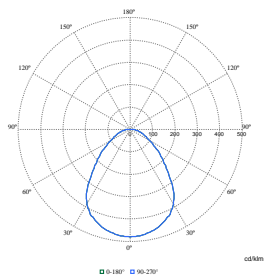
Polar Normal (separate) - null - 911401890385



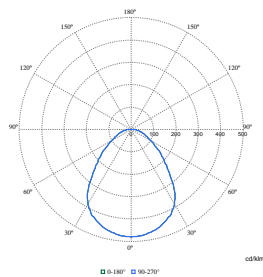
Polar Normal (separate) - null - 911401890685



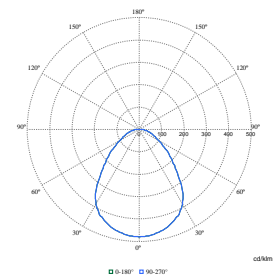
Polar Normal (separate) - null - 911401890485



Polar Normal (separate) - null - 911401890785



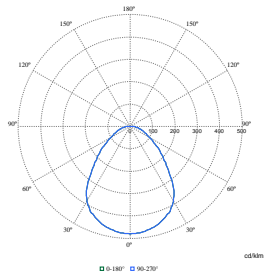
Polar Normal (separate) - null - 911401890885



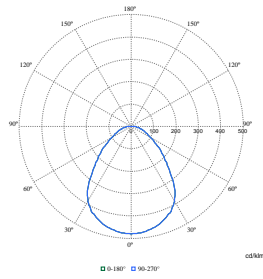
Polar Normal (separate) - null - 911401891285

CoreLine Panel gen6

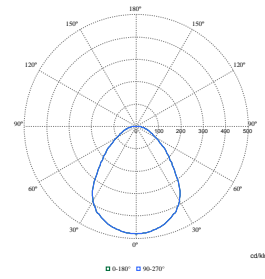
Polar Wide Diagrams



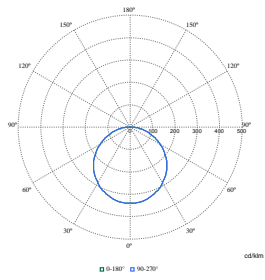
Polar Normal (separate) - null - 911401802487



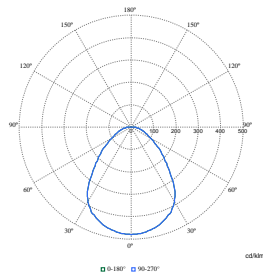
Polar Normal (separate) - null - 911401801487



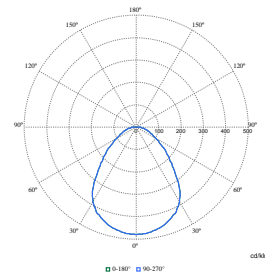
Polar Normal (separate) - null - 911401801187



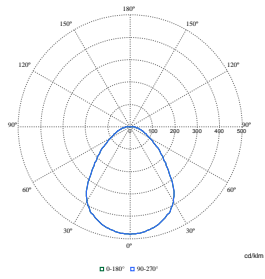
Polar Normal (separate) - null - 911401800087



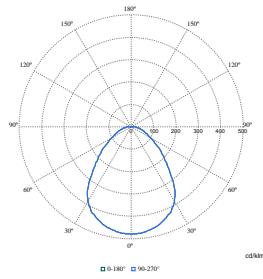
Polar Normal (separate) - null - 911401801387



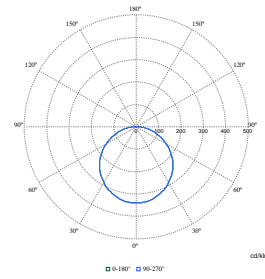
Polar Normal (separate) - null - 911401801787



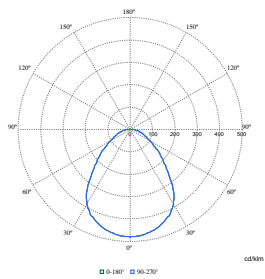
Polar Normal (separate) - null - 911401807687



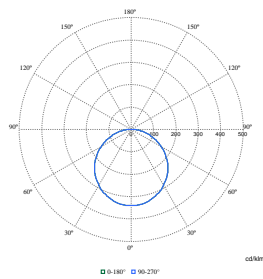
Polar Normal (separate) - null - 911401807287



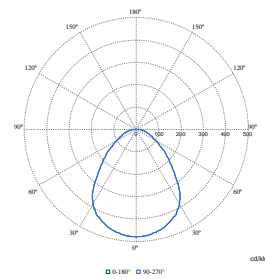
Polar Normal (separate) - null - 911401807587



Polar Normal (separate) - null - 911401807387



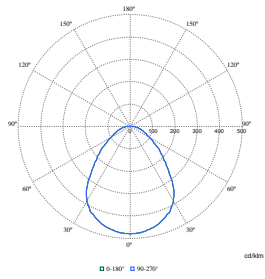
Polar Normal (separate) - null - 911401807087



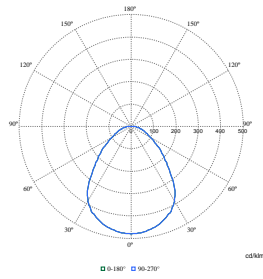
Polar Normal (separate) - null - 911401807187

CoreLine Panel gen6

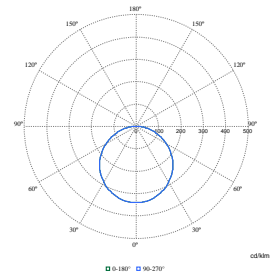
Polar Wide Diagrams



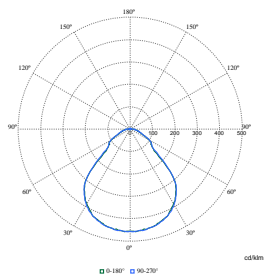
Polar Normal (separate) - null - 911401807487



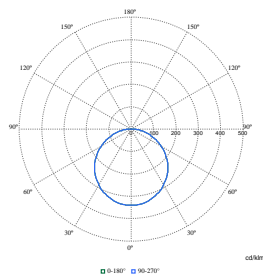
Polar Normal (separate) - null - 911401806987



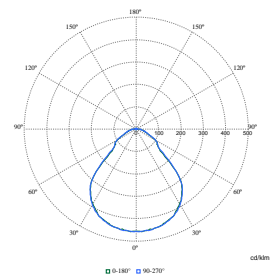
Polar Normal (separate) - null - 911401891685



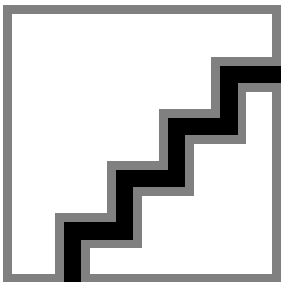
Polar Normal (separate) - null - 911401891785



Polar Normal (separate) - null - 911401891585



Polar Normal (separate) - null - 911401891885



Polar Normal (separate) - null - 910505104636

