

Надійність в експлуатації. Щоденно.

Ledinaire panel

До лінійки панелей Philips Ledinaire Gen5 (RC065B/RC066B) входить ряд популярних готових світлодіодних світильників Philips, що пропонують високу якість Philips за конкурентоспроможною ціною. Надійні, енергоефективні та доступні за ціною світлодіодні панельні світильники Ledinaire останнього покоління розміром 600 x 600 мм, 620 x 620 мм, 300 x 1200 мм та 600 x 1200 призначені для розсіяного, комфортного освітлення у широкому діапазоні застосувань. Наш асортимент панельного освітлення Ledinaire також доступний з аксесуарами для легкої установки на різні типи стель — саме те, що вам потрібно.

Переваги

- Без ризиків, надійна робота
- Хороша якість, простота у використанні
- Без плутанини, простий вибір продукту
- Інноваційні багатоколірні версії типу "Входить усе" та базові версії керування освітленням
- Широкий асортимент

Характеристики

- 3400 лм/3600 лм/4100 лм: L80 при 50 тис. годин, L70 75 тис. годин і 3 роки гарантії
- IP20/IP40
- З'єднувачі: білі швидкісні з'єднувачі та гнучкий дрiт
- Розміри: 60 x 60 мм / 62 x 62 мм / 30 x 120 мм / 60 x 120 мм
- Кольоропередача: CRI 80 при SDCM <5
- 3000K / 3500K / 4000K / 6500K
- Блок живлення / PSD
- Ефективність: 120 лм/Вт
- Входить усе: 3000K, 3500K і 4000K в одному світильнику

Ledinaire panel

Застосування

- Офіси
- Медичні заклади
- Навчальні заклади
- Адміністративні будівлі
- Крамниці

Версії

Ledinaire Panel PSD All-in
830_835_840 W60L60 OC



Ledinaire panel G5 60x120



Ledinaire panel G5 62x62



Ledinaire Panel PSU All-in
830_835_840 W60L60 OC



Ledinaire Panel All-in PSU 60x60



Ledinaire Panel G5 All in W30L120
RTP

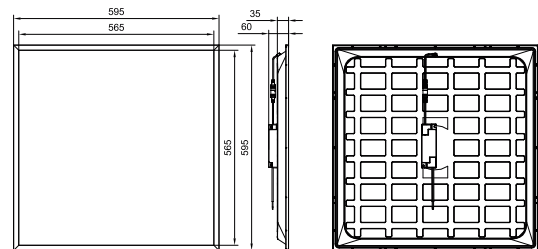
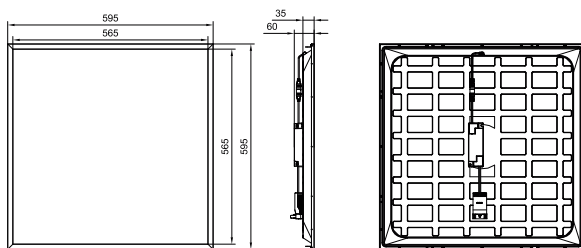
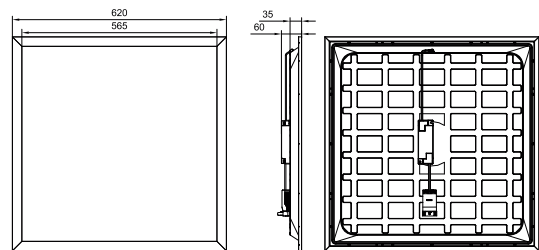
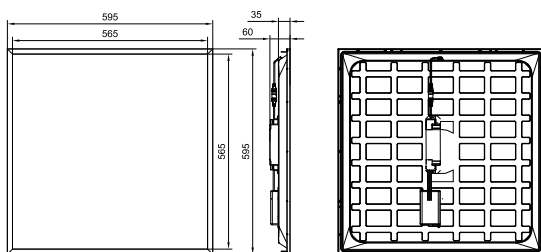
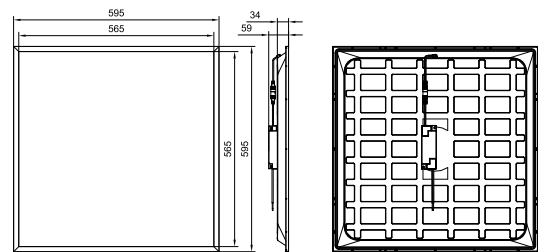
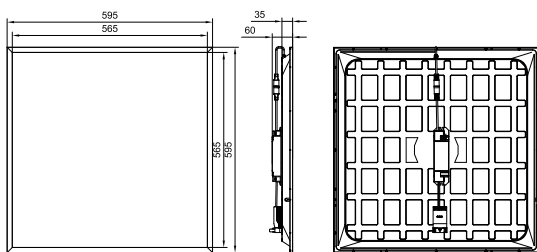
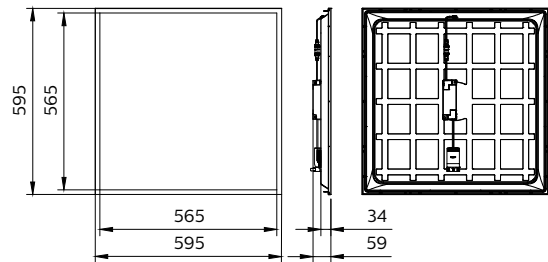
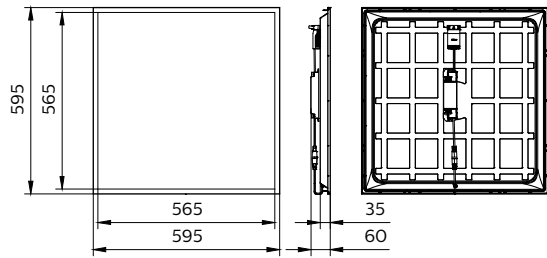


Ledinaire Panel PSU All-in
830_835_840 W62L62



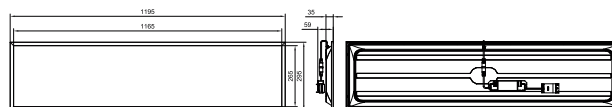
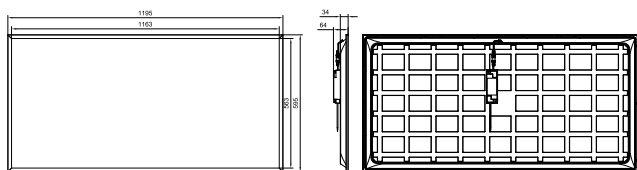
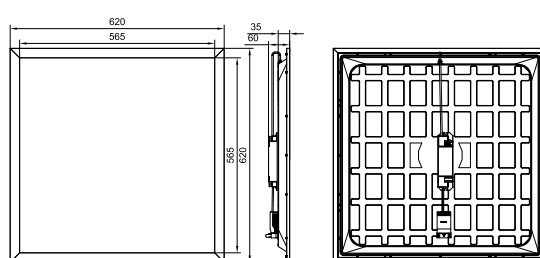
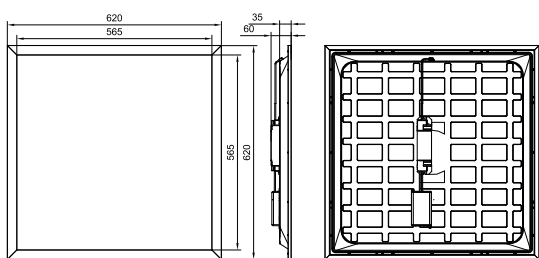
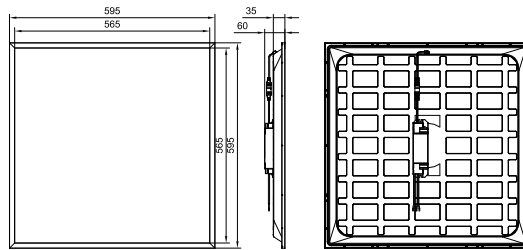
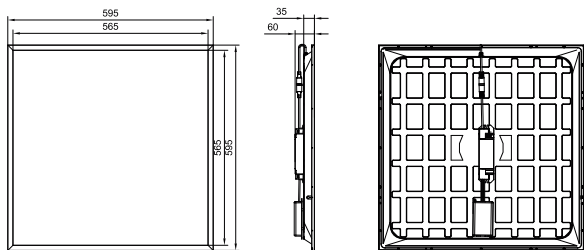
Ledinaire panel

Розміри



Ledinaire panel

Розміри

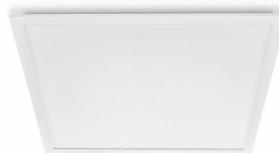


Деталі по продукції

Ledinaire Panel RC066B Square
backside



Ledinaire Panel G5 RC066B-
frontside-straight



Ledinaire panel

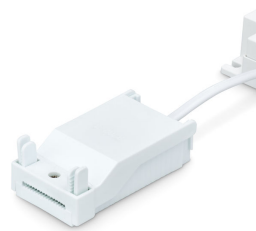
Деталі по продукції



Ledinaire Panel G5 All in CCT
Switch 3000K



Ledinaire Panel G5 Back housing
PSU Flywire (CFW)



White Quick connector-closed



Panel flywires CFW + backside
panel



Ledinaire Panel G5 All in CCT
Switch PSU ON OFF Driver Open
connector



Ledinaire Panel G5 PSD DALI
Driver Open connector



Ledinaire Panel G5 All in CCT
Switch PSD ON OFF Driver Closed
connector



Ledinaire Panel G5 PSD DALI
Driver Closed connector

Ledinaire panel

Деталі по продукції



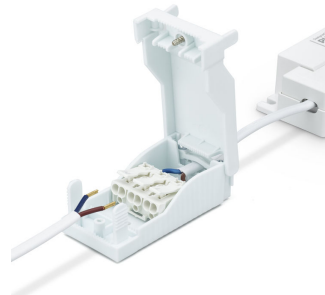
Ledinaire panel G5 frame and optical area 60x120



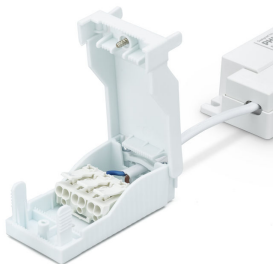
White Quick connector+wire-closed



Ledinaire Panel Gen 5-RC065B W60L120-backside



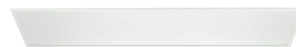
White Quick connector +wire-open



White Quick connector-open



Ledinaire Panel G5 All in CCT Switch PSD ON OFF Driver Open connector



Ledinaire Panel RC065B G5 30x120 Packaging



Panel flywires CFW



Ledinaire Panel G5 Back housing PSU Connector



Ledinaire Panel RC065B Square backside

Ledinaire panel

Деталі по продукції



Ledinaire Panel Gen 5-RC065B_RC066B Square-backside-PSU driver and connector



Ledinaire Panel Gen 5-RC065B_RC066B Square-backside



Ledinaire Panel RC065B G5 PSU 30x120 Backside



Ledinaire Panel G5 All in CCT Switch PSU ON OFF Driver Closed connector



Ledinaire Panel G5 All in CCT Switch 3500K



Ledinaire Panel G5 All in CCT Switch 4000K



Ledinaire Panel Gen 5-RC065B W60L120-backside-PSU driver and Flywire



Ledinaire Panel Gen 5-RC065B_RC066B Square-backside-PSU driver and connector



Ledinaire panel G5 frame and optical area 62x62

Ledinaire panel

Загальна інформація

Драйвер входить у комплект	Так
Кількість розподільних коробок	1 шт.

Світлотехнічні

Індекс якості кольоропередачі (CRI)	>80
Світловіддача (номінальна) (ном.)	120 lm/W

Експлуатаційні й електричні

Клас захисту IEC	II клас безпеки
Вхідна напруга	Від 220 до 240 V
Частота мережі	50 or 60 Hz
Підходить для довільного перемикання	Не застосовується

Механічні деталі й корпус

Колір корпусу	Білий
Код захисту від механічного впливу	IK02
Код захисту від проникнення	IP20/40

Робота в аварійному режимі

Центральне аварійне освітлення	Ні
--------------------------------	----

Затвердження й застосування

Діапазон температури довкілля	від -10 °C до +35 °C
Знак CE	Так
Знак ENEC	-
Позначка займистості	Для кріплення на звичайно займисті поверхні
Випробування на займання	Температура 650 °C, тривалість 30 с
Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3	1

Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Допустиме відхилення світлового потоку	-10% / +10%
--	-------------

Світлотехнічні (1/2)

Order Code	Full Product Name	Тип «Входить усе»	Кут променя джерела світла	Корельована колірна температура (ном.)	Світловий потік
911401877485	RC065B G5 34_36S/830_40 PSD W60L60 OC SC	All-in, Multi Color Temperature	90 °	3000 K	3 400 lm
911401876985	RC065B G5 60S/840 PSU 60x120 NOC TPb CFW	-	120 °	4000 K	6 000 lm
911401876685	RC066B 34S/840 PSU W62L62 OC	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401876785	RC066B 34S/840 PSD W62L62 OC	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401877285	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	All-in, Multi Color Temperature	90 °	3000 K	3 400 lm
911401877385	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	All-in, Multi Color Temperature	120 °	3000 K	3 400 lm
911401875185	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401875285	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401875385	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	-	90 °	6500 K	3 400 lm
911401875485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW	-	120 °	4000 K	3 400 lm
911401875585	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	-	120 °	4000 K	3 400 lm
911401875685	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	-	120 °	6500 K	3 400 lm
911401875785	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC CFW	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401875885	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC SC	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401875985	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW	-	120 °	4000 K	4 100 lm
911401876085	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW	-	90 °	4000 K	4 100 lm
911401876185	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	-	120 °	4000 K	4 100 lm
911401876285	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	-	90 °	4000 K	4 100 lm
911401876385	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	-	120 °	4000 K	3 400 lm
911401876485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401877085	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 6PK SC	-	90 °	4000 K	3 400 lm
911401877585	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	All-in, Multi Color Temperature	90 °	3000 K	3 400 lm

Ledinaire panel

Order Code	Full Product Name	Тип «Входить усе»	Кут променю джерела світла	Корельована	
				колірна температура (ном.)	Світловий потік
911401877185	RC066B 34_36S/830_40 PSU W62L62 OC	All-in, Multi Color Temperature	90 °	3000 K	3 400 lm

Світлотехнічні (2/2)

Order Code	Full Product Name	Тип оптичного пристрою	Order Code	Full Product Name	Тип оптичного пристрою
911401877485	RC065B G5 34_36S/830_40 PSD W60L60 OC SC	Кут променя 90°	911401875685	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	Кут променю 120°
911401876985	RC065B G5 60S/840 PSU 60x120 NOC TPb CFW	Кут променю 120°	911401875785	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC CFW	Кут променя 90°
911401876685	RC066B 34S/840 PSU W62L62 OC	Кут променя 90°	911401875885	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC SC	Кут променя 90°
911401876785	RC066B 34S/840 PSD W62L62 OC	Кут променя 90°	911401875985	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW	Кут променю 120°
911401877285	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	Кут променя 90°	911401876085	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW	Кут променя 90°
911401877385	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	Кут променю 120°	911401876185	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	Кут променю 120°
911401875185	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW	Кут променя 90°	911401876285	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	Кут променя 90°
911401875285	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	Кут променя 90°	911401876385	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	Кут променю 120°
911401875385	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	Кут променя 90°	911401876485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	Кут променя 90°
911401875485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW	Кут променю 120°	911401877085	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 6PK SC	Кут променя 90°
911401875585	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	Кут променю 120°	911401877585	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	Кут променя 90°
			911401877185	RC066B 34_36S/830_40 PSU W62L62 OC	Кут променя 90°

Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Споживана потужність	Order Code	Full Product Name	Споживана потужність
911401877485	RC065B G5 34_36S/830_40 PSD W60L60 OC SC	28 W	911401875785	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC CFW	28 W
911401876985	RC065B G5 60S/840 PSU 60x120 NOC TPb CFW	50 W	911401875885	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC SC	28 W
911401876685	RC066B 34S/840 PSU W62L62 OC	28 W	911401875985	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW	34 W
911401876785	RC066B 34S/840 PSD W62L62 OC	28 W	911401876085	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW	34 W
911401877285	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	28 W	911401876185	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	34 W
911401877385	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	28 W	911401876285	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	34 W
911401875185	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW	28 W	911401876385	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	28 W
911401875285	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	28 W	911401876485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	28 W
911401875385	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	28 W	911401877085	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 6PK SC	28 W
911401875485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW	28 W	911401877585	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	28 W
911401875585	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	28 W	911401877185	RC066B 34_36S/830_40 PSU W62L62 OC	28 W
911401875685	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	28 W			

Елементи керування й затемнення

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості	Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
911401877485	RC065B G5 34_36S/830_40 PSD W60L60 OC SC	Так	1%	911401876685	RC066B 34S/840 PSU W62L62 OC	Hi	Не застосовується
911401876985	RC065B G5 60S/840 PSU 60x120 NOC TPb CFW	Hi	Не застосовується	911401876785	RC066B 34S/840 PSD W62L62 OC	Так	1%

Ledinaire panel

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
911401877285	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	Hi	Не застосовується
911401877385	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	Hi	Не застосовується
911401875185	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW	Hi	Не застосовується
911401875285	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	Hi	Не застосовується
911401875385	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	Hi	Не застосовується
911401875485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW	Hi	Не застосовується
911401875585	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	Hi	Не застосовується
911401875685	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	Hi	Не застосовується
911401875785	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC CFW	Так	1%
911401875885	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC SC	Так	1%

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
911401875985	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW	Hi	Не застосовується
911401876085	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW	Hi	Не застосовується
911401876185	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	Hi	Не застосовується
911401876285	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	Hi	Не застосовується
911401876385	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	Hi	Не застосовується
911401876485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	Hi	Не застосовується
911401877085	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 6PK SC	Hi	Не застосовується
911401877585	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	Hi	Не застосовується
911401877185	RC066B 34_36S/830_40 PSU W62L62 OC	Hi	Не застосовується

Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
911401877485	RC065B G5 34_36S/830_40 PSD W60L60 OC SC	(0.43, 0.40) SDCM ≤5 ; (0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876985	RC065B G5 60S/840 PSU 60x120 NOC TPb CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876685	RC066B 34S/840 PSU W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876785	RC066B 34S/840 PSD W62L62 OC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401877285	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	(0.43, 0.40) SDCM ≤5 ; (0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401877385	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	(0.43, 0.40) SDCM ≤5 ; (0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875185	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875285	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875385	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	(0.31, 0.33) SDCM ≤5
911401875485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875585	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875685	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	(0.31, 0.33) SDCM ≤5

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
911401875785	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875885	RC065B G5 34S/840 PSD W60L60 OC SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401875985	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876085	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876185	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876285	RC065B G5 41S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876385	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC CFW CL	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401876485	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC CFW CL	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401877085	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC 6PK SC	(0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401877585	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	(0.43, 0.40) SDCM ≤5 ; (0.38, 0.38) SDCM ≤5
911401877185	RC066B 34_36S/830_40 PSU W62L62 OC	(0.43, 0.40) SDCM ≤5 ; (0.38, 0.38) SDCM ≤5

Ledinaire panel

