



PowerBalance gen2 – udržateľný výkon

PowerBalance gen2

Pokiaľ ide o osvetlenie kancelárskych priestorov pomocou svietidiel LED, ľudia sú zvyčajne ochotní investovať do životnosti svietidiel za predpokladu, že sa im tieto investície vrátia. Systém by mal súčasne spĺňať normy pre osvetlenie kancelárií, aby sa zaručilo pohodlné pracovné prostredie. PowerBalance gen2 je energeticky najúčinnjšie svietidlo LED od spoločnosti Signify spĺňajúce normy pre osvetlenie kancelárií. Náklady na elektrickú energiu sú v porovnaní s riešením T5 o viac než polovicu nižšie, pričom svetelný zdroj disponuje dlhšou životnosťou. V dôsledku toho sú prevádzkové náklady výrazne nižšie, čím zaisťujú návratnosť investícií zodpovedajúcu požiadavkám príslušného trhu. Architektúra riešenia gen2 vyhovuje širokej škále vysoko flexibilných modulárnych a čiastočne modulárnych svietidiel. Tieto svietidlá možno ľahko namontovať na strop s priznanými a so skrytými T-profilmi, ako aj na sadrokartónový strop a strop s pásovými platňami.

Výhody

- Enormne účinné svietidlo LED spĺňajúce normy pre osvetlenie kancelárií
- Kvalitné riešenie osvetlenia na priamu výmenu svietidiel so zdrojom T5 vo väčšine interiérových aplikácií
- Výrazné zníženie prevádzkových nákladov, výsledkom čoho je atraktívna návratnosť investícií

Vlastnosti

- Rozličné možnosti montáže
- Pokročilá technológia LED
- K dispozícii v rozličných tvaroch a veľkostiach
- V súlade s normami pre osvetlenie kancelárií

Aplikácie

- Kancelárie
- Ďalšie interiérové aplikácie

PowerBalance gen2

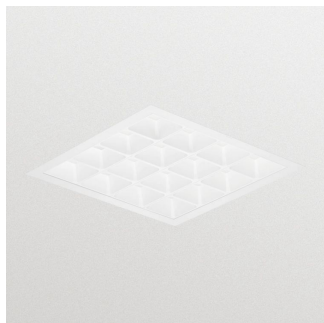
Varovanie a ochrana

- Produkt má krytie IPX0, čiže nie je chránený pred vniknutím vody, preto dôrazne odporúčame adekvátnu kontrolu prostredia, do ktorého sa bude svetidlo inštalovať
- V prípade neuposlúchnutia vyššie uvedeného odporúčania a vystavenia svetidiel vniknutiu vody spoločnosť Signify nemôže garantovať bezpečnú prevádzku a záruka na produkt stráca platnosť

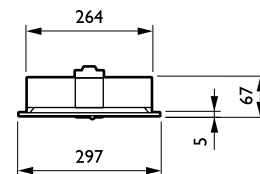
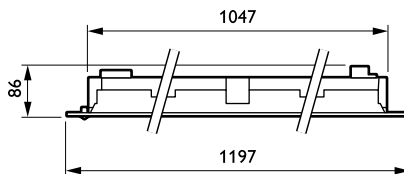
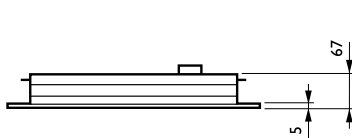
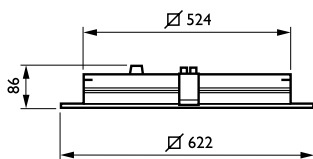
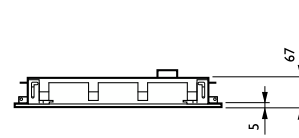
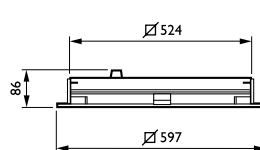
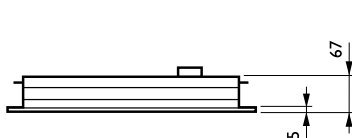
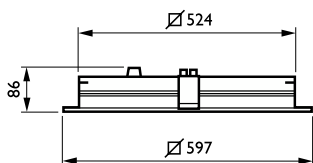
Versions



IPPR RC460Bi 0025

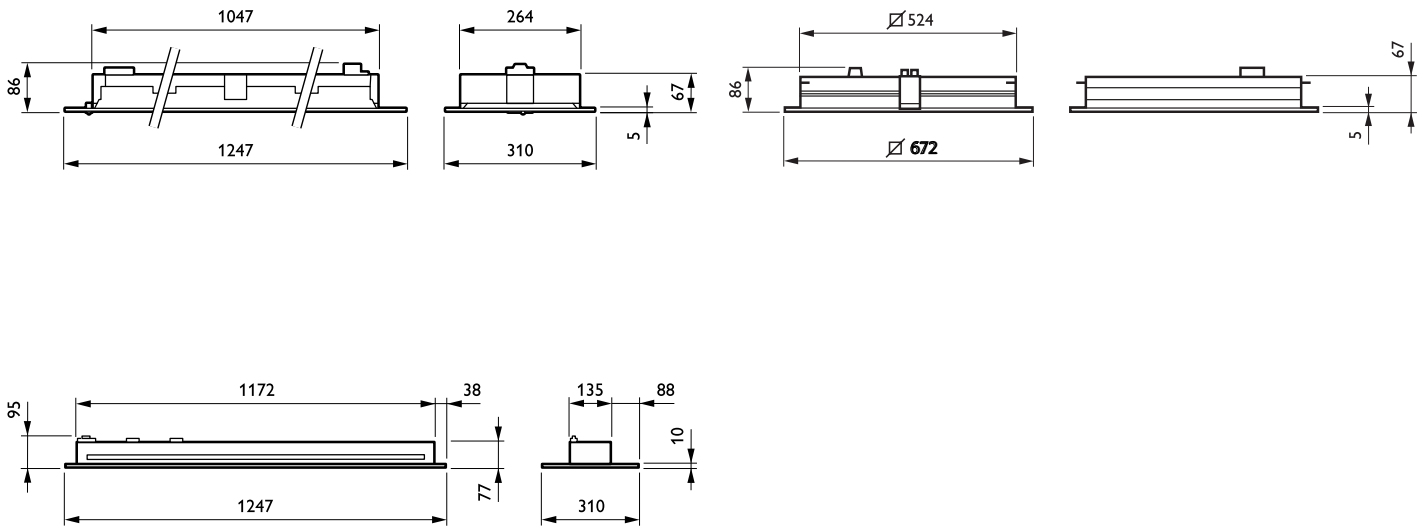


Rozmerový obrázok



PowerBalance gen2

Rozmerový obrázok



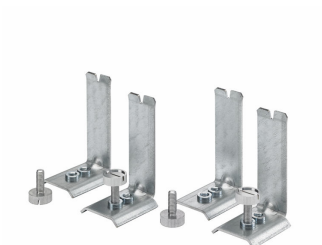
Podrobnosti o produkte



IPDP_RC460Bi_0153-Detail photo



IPDP_RC460Bi_0039-Detail photo



IPDP_RC460Bi_0041-Detail photo



PowerBalance gen2

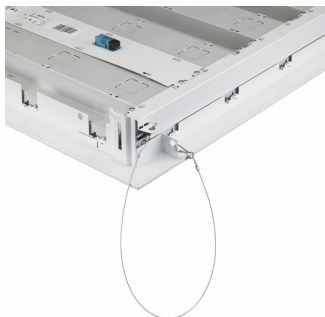
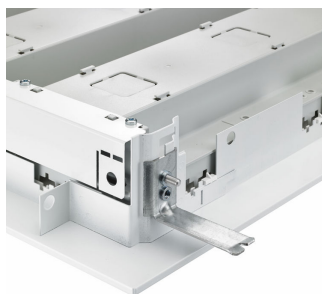
Podrobnosti o produkte



IPDP_RC460Bi_0047-Detail photo



IPDP_RC460Bi_0049-Detail photo



IPDP_RC460Bi_0055-Detail photo



IPDP_RC460Bi_0073-Detail photo



PowerBalance gen2

Podrobnosti o produkte



Všeobecné informácie

Značka CE	Áno
Vrátane napájača	Áno
Značka ENEC	Značka ENEC
Značka horľavosti	Pre montáž na bežne horľavé povrchy
Predradník	-
Vymeniteľný svetelný zdroj	Nie
Počet jednotiek predradníka	1 jednotka

Svetelné technické

Možnosť vyžarovania svetelného zdroja	120 stupeň (stupne)
Typ optiky	Široké vyžarovanie vhodné do kancelárií
Hodnota blikania (PstLM)	1
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4

Prevádzkové a elektrické

Vstupné napätie	220 až 240 V
Sieťová frekvencia	50 to 60 Hz

Mechanické časti a teleso

Farba telesa	Biela RAL 9003
--------------	----------------

Schválenie a použitie

Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK02
Krytie IP	IP20/40

Počiatočný výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Počiatočná chromatickosť	(0.38, 0.38) SDCM <3
Tolerancia svetelného toku	+/-10%

Podmienky použitia

Maximálna úroveň stmievania	1%
-----------------------------	----

Všeobecné informácie

Order Code	Full Product Name	Požiarne odolnosť	Kód radu svetelného zdroja	Kód radu produktov
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED28S	RC463B
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC463B
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC463B
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC468B
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC468B
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC468B
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC468B
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	Teplota 850 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B

Order Code	Full Product Name	Požiarina odolnosť	Kód radu svetelného zdroja	Kód radu produktov
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC463B
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC463B
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED40S	RC461B
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	LED34S	RC461B
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPCPIPSC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCVIPSC	Teplota 650 °C, trvanie 30 s	-	RC461B

Svetelné technické (1/2)

PowerBalance gen2

Order Code	Full Product Name	Náhradná	Optický kryt/typ šošovky	Index	Merný
		teplota chromatickosti (men.)		podania farieb (CRI)	výkon (menovitý) (nom.)
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	147 lm/W
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	4000 K	-	≥90	147 lm/W
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	4000 K	-	≥90	139 lm/W
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	3000 K	-	≥90	137 lm/W
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
98004700	RC463B LED28S/ BU840 PSD W62L62 VPC PIP	4000 K	-	>80	122 lm/W
98005400	RC468B LED28S/ BU840 PSD	4000 K	-	>80	122 lm/W

Order Code	Full Product Name	Náhradná	Optický kryt/typ šošovky	Index	Merný
		teplota chromatickosti (men.)		podania farieb (CRI)	výkon (menovitý) (nom.)
	W67L67 VPC PIP				
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
98013900	RC468B LED40S/ BU840 PSD W67L67 VPC W	4000 K	-	>80	119 lm/W
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	3000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	136 lm/W
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	3000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	133 lm/W
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
00567900	RC461B LED40S/930	3000 K	-	≥90	136 lm/W

PowerBalance gen2

Order Code	Full Product Name	Náhradná	Optický kryt/typ šošovky	Index	Merný
		teplota chromatickosti (men.)		podania farieb (CRI)	výkon (menovitý) (nom.)
	PSD W60L60 VPC PIP				
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
98002300	RC461B LED28S/ BU840 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	-	>80	122 lm/W
98003000	RC461B LED28S/ BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	4000 K	-	>80	122 lm/W
98010800	RC461B LED40S/ BU840 PSD W60L60 PCV W	4000 K	-	>80	119 lm/W
98011500	RC461B LED40S/ BU840 PSD W60L60 PCV W SC	4000 K	-	>80	119 lm/W
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	4000 K	-	≥90	143 lm/W
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
97991100	RC463B LED28S/ BU840 PSD W31L125 VPC PIP	4000 K	-	>80	122 lm/W
97994200	RC463B LED80S/TW9	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W

Order Code	Full Product Name	Náhradná	Optický kryt/typ šošovky	Index	Merný
		teplota chromatickosti (men.)		podania farieb (CRI)	výkon (menovitý) (nom.)
	DIA W31L125 CPC PIP				
97997300	RC463B LED28S/ BU840 PSD W31L125 CPC PIP	4000 K	-	>80	122 lm/W
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	3000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	133 lm/W
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	143 lm/W
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	128 lm/W
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	Polykarbonátový difúzor/kryt	≥90	139 lm/W
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	Tunable white 2700-6500 K	-	>90	130 lm/W
97989800	RC461B LED28S/ BU840 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	-	>80	122 lm/W
97990400	RC461B LED28S/ BU840 PSD	4000 K	-	>80	122 lm/W

PowerBalance gen2

Order Code	Full Product Name	Náhradná teplota		Index podania	Merný výkon
		chromatickosti (men.)	Optický kryt/typ šošovky	farieb (CRI)	(menovitý) (nom.)
	W30L120 VPCPIPSC				
97995900	RC461B LED28S/ BU840 PSD	4000 K	-	>80	122 lm/W

Order Code	Full Product Name	Náhradná teplota		Index podania	Merný výkon
		chromatickosti (men.)	Optický kryt/typ šošovky	farieb (CRI)	(menovitý) (nom.)
	W30L120 PCV PIP				
97996600	RC461B LED28S/ BU840 PSD W30L120 PCVPIPSC	4000 K	-	>80	122 lm/W

Svetelné technické (2/2)

Order Code	Full Product Name	Svetelný tok
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	3 400 lm
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	3 400 lm
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	2 800 lm
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	3 400 lm
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	4 000 lm
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	2 800 lm
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	3 400 lm
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	2 800 lm
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	7 700 lm
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	7 700 lm
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	2 800 lm
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	2 800 lm
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	7 700 lm
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	4 000 lm
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	3 400 lm
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	4 000 lm
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	4 000 lm
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	4 000 lm
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	3 400 lm
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	4 000 lm
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	4 000 lm
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	3 400 lm
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	3 400 lm
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	4 000 lm

Order Code	Full Product Name	Svetelný tok
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	7 700 lm
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	7 700 lm
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	2 800 lm
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	2 800 lm
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	4 000 lm
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	4 000 lm
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	4 000 lm
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	4 000 lm
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	7 700 lm
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	2 800 lm
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	7 700 lm
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	2 800 lm
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	3 400 lm
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	3 400 lm
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4 000 lm
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	4 000 lm
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	3 400 lm
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	7 700 lm
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	7 700 lm
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	2 800 lm
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPCPIPSC	2 800 lm
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	2 800 lm
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCVPIPSC	2 800 lm

Prevádzkové a elektrické

Order Code	Full Product Name	Spotreba
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	24 W
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	24 W
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	19 W
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	24 W
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	28 W
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	19 W
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	24 W
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	20,5 W
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	64 W

Order Code	Full Product Name	Spotreba
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	64 W
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	23 W
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	23 W
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	64 W
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	33,5 W
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	24 W
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	28 W
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	28 W
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	28 W

PowerBalance gen2

Order Code	Full Product Name	Spotreba
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	24 W
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	29,5 W
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	28 W
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	25,5 W
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	24 W
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	29,5 W
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	64 W
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	64 W
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	23 W
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	23 W
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	33,5 W
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	33,5 W
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	28 W
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	28 W
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	64 W

Order Code	Full Product Name	Spotreba
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	23 W
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	64 W
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	23 W
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	24 W
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	25,5 W
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	28 W
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	28 W
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	24 W
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	64 W
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	64 W
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	23 W
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIPSC	23 W
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	23 W
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIPSC	23 W

Teplota

Order Code	Full Product Name	Široký rozsah okolitých teplot
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	+10 až +40 °C
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	+10 až +40 °C
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	+10 až +40 °C
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	+10 až +40 °C
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	+10 až +40 °C
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	+10 až +40 °C
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	+10 až +40 °C
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	+10 až +40 °C
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	+10 až +40 °C
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	+10 až +40 °C
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	+10 až +40 °C
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	+10 až +40 °C
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	+10 až +40 °C
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	+10 až +40 °C
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	+10 až +40 °C
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	+10 až +40 °C

Order Code	Full Product Name	Široký rozsah okolitých teplot
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	+10 až +40 °C
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	+10 až +40 °C
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	+10 až +40 °C
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	+10 až +40 °C
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	+10 až +40 °C
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	+10 až +40 °C
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	+10 až +40 °C
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	+10 až +40 °C
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	+10 až +40 °C
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	+10 až +40 °C
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	+10 až +40 °C
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	+10 až +40 °C
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	+10 až +40 °C
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	+10 až +40 °C
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	+10 až +40 °C
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	+10 až +40 °C
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	+10 až +40 °C
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	+10 až +40 °C
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIPSC	+10 až +40 °C
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	+10 až +40 °C
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIPSC	+10 až +40 °C

Ovládanie a stmievanie

Order Code	Full Product Name	Stmievatelné
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	Áno
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	Áno
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	Áno
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	Áno
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Áno
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Áno
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Áno
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	Áno
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	Áno
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	Áno
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	Áno
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	Áno
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	Áno
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	Áno
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Áno
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	Áno
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Áno
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	Áno
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	Áno
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	Áno
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	Áno
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	Nie
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	Áno
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	Áno

Order Code	Full Product Name	Stmievatelné
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	Áno
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	Áno
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	Áno
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	Áno
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	Áno
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	Áno
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	Áno
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	Áno
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	Áno
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	Áno
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	Áno
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	Áno
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	Áno
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	Áno
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Áno
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	Áno
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Áno
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	Áno
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	Áno
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	Áno
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIPSC	Áno
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	Áno
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIPSC	Áno

Podmienky použitia

Order Code	Full Product Name	Vhodné pre náhodné prepínanie
96471900	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	Nie
96483200	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	Nie
96457300	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC W	Nie
96465800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC W	Nie
96484900	RC463B LED40S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Nie
96604100	RC463B LED28S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Nie
96605800	RC463B LED34S/940 PSD W62L62 VPC PIP	Nie
96676800	RC463B LED28S/930 PSD W62L62 VPC PIP	Nie
98000900	RC463B LED80S/TW9 DIA W62L62 VPC PIP	Nie
98001600	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC PIP	Nie
98004700	RC463B LED28S/BU840 PSD W62L62 VPC PIP	Nie
98005400	RC468B LED28S/BU840 PSD W67L67 VPC PIP	Nie
98009200	RC468B LED80S/TW9 DIA W67L67 VPC W	Nie
98013900	RC468B LED40S/BU840 PSD W67L67 VPC W	Nie
96451100	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Nie
96455900	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	Nie
96456600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	Nie
96458000	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	Nie
96462700	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	Nie
96467200	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	Nie
96472600	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	Nie

Order Code	Full Product Name	Vhodné pre náhodné prepínanie
96475700	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	Nie
96476400	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	Nie
00567900	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC PIP	Áno (týka sa detekcie prítomnosti/pohybu a zberu denného svetla)
97998000	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	Nie
97999700	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	Nie
98002300	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	Nie
98003000	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	Nie
98010800	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	Nie
98011500	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	Nie
96442900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	Nie
96611900	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 VPC PIP	Nie
97988100	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	Nie
97991100	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	Nie
97994200	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	Nie
97997300	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	Nie
96438200	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	Nie
96440500	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	Nie
96441200	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Nie
96444300	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	Nie

PowerBalance gen2

Order Code	Full Product Name	Vhodné pre náhodné prepínanie
96447400	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	Nie
97986700	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	Nie
97987400	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	Nie
97989800	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	Nie

Order Code	Full Product Name	Vhodné pre náhodné prepínanie
97990400	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPCPIPSC	Nie
97995900	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	Nie
97996600	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCVPIPSC	Nie

