



TrueLine, vstavané – skutočná svetelná lína: elegantné, energeticky účinné a v súlade s normami pre osvetlenie vnútorných pracovných miest

TrueLine, vstavané

Architekti potrebujú riešenie osvetlenia, ktoré zodpovedá architektúre interiéru, na ktorom pracujú. Chcú svetelný pás elegantného tvaru poskytujúci vysokú úroveň osvetlenia. Svetelný technik požaduje parametre svietidiel, ktoré umožnia ušetriť energiu a pritom poskytnú správnu hladinu osvetlenia v súlade s normami pre kancelárske osvetlenie. Vstavané svietidlo TrueLine spĺňa obe požiadavky. TrueLine je k dispozícii aj v závesnej verzii.

Výhody

- Najrovnomernejšie vyžarovanie svetla
- Mimoriadne vysoká účinnosť v kategórii lineárnych svietidiel
- Medzi architektmi najobľúbenejšie rozmery telesa svietidla

Vlastnosti

- Merný svetelný výkon > 100 lm/W
- V súlade s normami pre osvetlenie kancelárií
- Samostatné svietidlá a súvislé rady
- K dispozícii je aj závesná verzia
- Priame a nepriame vyžarovanie
- Homogénne vyžarovanie svetla
- Pripravené na budúce zmeny: PoE

Aplikácie

- Všeobecné osvetlenie pre administratívne budovy strednej a vyššej kategórie

Varovanie a ochrana

- Produkt má krytie IPX0, čiže nie je chránený pred vniknutím vody, preto dôrazne odporúčame adekvátnu kontrolu prostredia, do ktorého sa bude svietidlo inštalovať
- V prípade, že vyššie uvedeno odporúčanie nie je dodržané a svietidlá sú vystavené vniknutiu vody, spoločnosť Signify nemôže garantovať bezpečnú prevádzku a záruka na produkt stráca platnosť

Špecifikácia

Typ	SP530P (priame osvetlenie, kompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií)	Výkon	1130mm a1170mm, 4000K (OC - office compliant, vhodné pre osvetlenie kancelárií):
	SP531P (priame osvetlenie, nekompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií)		10W (priame 1500lm)
	SP532P (priame/nepriame osvetlenie, kompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií)		17,5W (priame 2500lm)
	SP533P (priame/nepriame osvetlenie, nekompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií)		24W (priame 3400lm)
Svetelný zdroj	Jednorazový modul LED		29W (priame 4000lm)
			15,2W (priame 1500lm, nepriame 660lm, celkove 2160lm)
			25,5W (priame 2500lm, nepriame 1100lm, celkove 3600lm)
			35,5W (priame 3400lm, nepriame 1550lm, celkove 4950lm)
			42,5W (priame 4000lm, nepriame 1850lm, celkove 5850lm)
			1130mm a1170mm, 4000K (NOC - non-office compliant, nevhodné pre osvetlenie kancelárií):
			14,6W (priame 1500lm)
			24,5W (priame 2500lm)
			21W (priame 1500lm, nepriame 940lm, celkove 2440lm)
			36W (priame 2500lm, nepriame 1600lm, celkove 4100lm)
			1410mm a1450mm, 4000K (OC - office compliant, vhodné pre osvetlenie kancelárií):
			12,4W (priame 1900lm)
			21,5W (priame 3100lm)
			32W (priame 4300lm)
			38,5W (priame 5000lm)
			19,2W (priame 1900lm, nepriame 1000lm, celkove 2900lm)
			34W (priame 3100lm, nepriame 1650lm, celkove 4750lm)
			50W (priame 4300lm, nepriame 2300lm, celkove 6600lm)
			60W (priame 5000lm, nepriame 2700lm, celkove 7700lm)
			1410mm a1450mm, 4000K (NOC - office non-compliant, nevhodné pre osvetlenie kancelárií):
			17,8W (priame 1900lm)
			32W (priame 3100lm)
			29W (priame 1900lm, nepriame 1400lm, celkove 3300lm)
			51W (priame 3100lm, nepriame 2300lm, celkove 5400lm)

	1130mm a1170mm, 3000K (OC - office compliant, vhodné pre osvetlenie kancelárií):
	10,6W (priame 1500lm)
	18,2W (priame 2500lm)
	25,5 W (priame, 3400lm)
	30,5W (priame 4000lm)
	16W (priame 1500lm, nepriame 660lm, celkove 2160lm)
	26,5W (priame 2500lm, nepriame 1100lm, celkove 3600lm)
	37,5W (priame 3400lm, nepriame 1550lm, celkove 4950lm)
	44,5W (priame 4000lm, nepriame 1850lm, celkove 5850lm)
	1130mm a1170mm, 3000K (NOC - office non-compliant, nevhodné pre osvetlenie kancelárií):
	15,6W (priame 1500lm)
	26W (priame, 2500lm)
	22W (priame 1500lm, nepriame 940lm, celkove 2440lm)
	38,5W (priame 2500lm, nepriame 1600lm, celkove 4100lm)
	:1410mm a1450mm, 3000K (OC - office compliant, vhodné pre osvetlenie kancelárií):
	13W (priame 1900lm)
	23W (priame 3100lm)
	34W (priame 4300lm)
	40,5W (priame 5000lm)
	20W (priame 1900lm, nepriame 1000lm, celkove 2900lm)
	36W (priame 3100lm, nepriame 1650lm, celkove 4750lm)
	53W (priame 4300lm, nepriame 2300lm, celkove 6600lm)
	64W (priame 5000 lm, nepriame 2700lm, celkove 7700lm)
	1410mm a1450mm, 3000K (NOC - office non-compliant, nevhodné pre osvetlenie kancelárií):
	18,8W (priame 1900lm)
	34W (priame 3100lm)
	31W (priame 1900lm, nepriame 1400lm, celkove 3300lm)
	55W (priame 3100lm, nepriame 2300lm, celkove 5400lm)
Uhol vyžarovania	80° (kompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií), 110° (nekompatibilné snormami pre osvetlenie kancelárií)
Svetelný tok	1500 až 7700lm (4000K)
Náhradná teplota chromatickosti	3000 alebo 4000K
Index podania farieb	>80
Udržiavaný svetelný tok pri strednej	L85

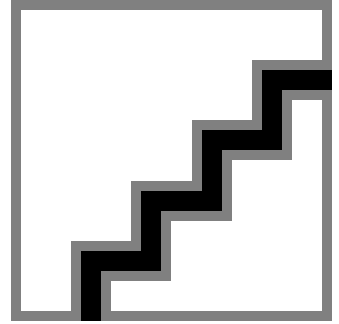
užitočnej životnosti*	
50000h	
Poruchovosť	5%
ovládacieho predradníka pri strednej užitočnej životnosti 50000h	
Teplota okolia pri výkone Tq	+25°C
Rozsah prevádzkovej teploty	+10°C až +40°C
Napájač	Vstavaný
Napájací/dátový zdroj	PDS-60 24V, napájanie interiérových a exteriérových aplikácií
Napájacie napätie	220 – 240V, 50 – 60Hz
Stmievanie	Kompatibilné smnohými bežne dostupnými stmievačmi ELV
Vstup riadiaceho systému	0–16 V, DALI
Možnosti	Centrálna batéria
Materiál	Teleso: eloxovaný hliník Skrinka napájača: oceľ Kryt: PMMA alebo polykarbonát
Farba	Hliník (ALU)
Optický kryt	Vhodné pre osvetlenie kancelárií: PMMA, polopriehľadný nevhodné pre osvetlenie kancelárií: polykarbonát, opálový
Zapojenie	Nástrčná svorkovnica (PI) alebo konektor stahovým uvoľnením (PIP)
Údržba	Vymeniteľný optický modul, nevyžaduje sa vnútorné čistenie
Montáž	Upevnenie konzolami Individuálne alebo vradoch, závesná montáž stromi rôznymi možnosťami: SM2 (balenie dvoch káblov, jeden Reutlinger pre stropný bok, jedna stropná koncovka) SW2 (balenie dvoch káblov, jeden (pre LF1) alebo dva (pre BV/LE1) Reutlingery, jeden nástroj na pripevnenie nastavovacieho profilu (pre LF1)) SMTT (balenie dvoch káblov, jedna (pre LF1) alebo dve (pre BV/LE1) príchytky na strop sT-profilmi, jeden (pre LF1) alebo dva (pre BV/LE1) Reutlingery, jeden nástroj na pripevnenie nastavovacieho profilu (pre LF1)) Možnosť priebežného prekáblovania
Poznámky	Závesná súprava sa dodáva so svetidlom

TrueLine, vstavané

Versions



TrueLine Recessed Standalone Asym



Podrobnosti o produkte



TrueLine_recessed-RC515B_DP02.tif



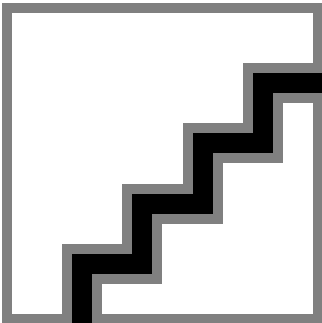
TrueLine_recessed-RC515B_DP03.tif



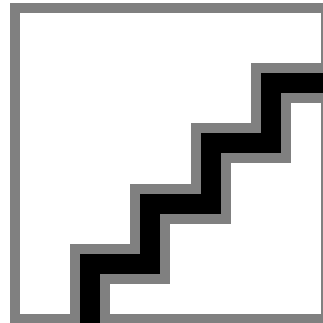
TrueLine_recessed-RC515B_DP04.tif



TrueLine_recessed-RC530B_PCV_L1130-DP.tif



TrueLine-RC530_RC531_RC534B_VPC-DPP.tif



TrueLine-RC530_RC531_RC534B_VPC_PI5-DPP.tif

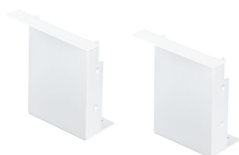
Podrobnosti o produkte

TrueLine-
RC534B_SM534C_SP534P-DPP.tif



Príslušenstvo

Ordercode 87480699



Podmienky použitia

Rozsah okolitých teplôt	+10 až +40 °C
Vhodné pre náhodné prepínanie	Nie

Schválenie a použitie

Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK02
Krytie IP	IP20

Všeobecné informácie

Značka CE	CE mark
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I
Vrátane napájača	Áno
Značka horľavosti	F
Požiarne odolnosť	Teplota 650 °C, trvanie 5 s
Vymeniteľný svetelný zdroj	Nie
Počet jednotiek predradníka	1 unit
Typ optiky	No

Počítačový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

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

Podmienky použitia

Order Code	Full Product Name	Maximálna úroveň stmievania
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	-
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	1%
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	1%
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	1%
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	1%
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	1%
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	1%
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	1%
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	1%
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	1%
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	1%

Ovládanie a stmievanie

Order Code	Full Product Name	Stmievateľné
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	Nie
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Áno
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Áno
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Áno
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno

Order Code	Full Product Name	Stmievateľné
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Áno
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Áno
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	Áno
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Áno
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	Áno
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Áno
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Áno

Prevádzkové a elektrické

Order Code	Full Product Name	Vstupné napätie
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	220-240 V
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V

Order Code	Full Product Name	Vstupné napätie
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	220 to 240 V
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	220 to 240 V
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	220 to 240 V
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	220 to 240 V

Všeobecné informácie (1/2)

Order Code	Full Product Name	Uhol vyžarovania svetelného zdroja	Typ vyžarovania svetelného zdroja	Typ optického krytu/šošovky	Značka ENEC
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	-	-	PM	ENEC plus mark
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	-	PM	ENEC mark
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	-	PM	ENEC mark
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark

Order Code	Full Product Name	Uhol vyžarovania svetelného zdroja	Typ vyžarovania svetelného zdroja	Typ optického krytu/šošovky	Značka ENEC
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	-	PM	ENEC mark
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	PM	ENEC mark

Order Code	Full Product Name	Uhol vyžarovania svetelného zdroja		Typ optického krytu/šošovky		Značka ENEC
		Päťica	šošovky			
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	-	PM		ENEC mark
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	-	PM		ENEC mark
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	- °	-	-		ENEC mark
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	-	-	PM		ENEC mark
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM		ENEC mark

Order Code	Full Product Name	Uhol vyžarovania svetelného zdroja		Typ optického krytu/šošovky		Značka ENEC
		Päťica	šošovky			
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	-	PM		ENEC mark
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	-	-	PM		ENEC mark
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	- °	-	-		ENEC mark
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	-	PM		ENEC mark
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	- °	-	-		ENEC mark

Všeobecné informácie (2/2)

Order Code	Full Product Name	Predradník	Kód radu svetelného zdroja		Počet svetelných zdrojov		Kód radu produktov	Opis typu	Značka UL
			Vstavané	Vstavané	radienie	zdrojov			
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	GRT	LED34S	No	1	RC515B	OC	Nie	
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	LED31S	-	1	RC530B	-	-	
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	LED19S	-	1	RC530B	-	-	
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	LED15S	-	1	RC531B	-	-	
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED15S	-	1	RC532B	-	-	
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	LED15S	-	1	RC531B	-	-	
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED19S	-	1	RC531B	-	-	
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED34S	-	1	RC530B	-	-	
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED25S	-	1	RC532B	-	-	
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED15S	-	1	RC533B	-	-	
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	LED50S	-	1	RC530B	-	-	
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	LED19S	-	1	RC532B	-	-	
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	LED43S	-	1	RC530B	-	-	
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	LED19S	-	1	RC531B	-	-	
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	-	LED43S	-	1	RC530B	-	-	
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	LED31S	-	-	RC531B	-	-	
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	-	LED25S	-	1	RC532B	-	-	
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED15S	-	1	RC530B	-	-	
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	LED34S	-	1	RC530B	-	-	
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	-	LED15S	-	1	RC531B	-	-	
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	-	-	RC533B	-	-	
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	-	LED40S	-	1	RC534B	-	-	
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	-	-	-	-	RC532B	-	-	

Počiatočný výkon (súlad s požiadavkami IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Poč. náhradná teplota chromatickosti	Poč. index podania farieb	Poč. Počiatočná účinnosť LED svietidla	Poč. Počiatočný svetelný tok
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	4000 K	≥80	142 lm/W	3400 lm
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	148 lm/W	3100 lm
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	144 lm/W	1900 lm
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	4000 K	≥90	107 lm/W	1500 lm
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	136 lm/W	1500 lm
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	3000 K	≥90	99 lm/W	1500 lm
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	107 lm/W	1500 lm
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	145 lm/W	3400 lm
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	135 lm/W	2500 lm
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	107 lm/W	1500 lm
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	4000 K	≥90	147 lm/W	5000 lm
96418400	RC532B LED19S/940	4000 K	≥90	144 lm/W	1900 lm

Order Code	Full Product Name	Poč. náhradná teplota chromatickosti	Poč. index podania farieb	Poč. Počiatočná účinnosť LED svietidla	Poč. Počiatočný svetelný tok
	PSD W8L141 PCV PI5				
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	152 lm/W	4300 lm
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	3000 K	≥90	98 lm/W	1900 lm
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	4000 K	≥90	152 lm/W	4300 lm
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	111 lm/W	3100 lm
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	4000 K	≥90	135 lm/W	2500 lm
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	4000 K	≥90	136 lm/W	1500 lm
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	3000 K	≥90	137 lm/W	3400 lm
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	3000 K	≥90	99 lm/W	1500 lm
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	111 lm/W	3100 lm
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	4000 K	≥90	118 lm/W	4000 lm
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	≥90	148 lm/W	3100 lm

Počiatočný výkon (súlady s požiadavkami IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Počiatkový príkon
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	24 W
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	21 W
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	12.8 W
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	14 W
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	11 W
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	14 W
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	14 W
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	23.5 W
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	18.5 W
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	14.2 W
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	33.9 W
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	13.4 W

Order Code	Full Product Name	Počiatkový príkon
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	28.3 W
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	19.4 W
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	28.3 W
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	28 W
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	18.5 W
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	11 W
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	23 W
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	14 W
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	28 W
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	34 W
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	21 W

Mechanické časti a teleso

Order Code	Full Product Name	Farba	Geometria
87535300	RC515B LED34S/840 PSU BCV W	Biela	-
96399600	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,41 m
96403000	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,41 m
96404700	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96407800	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,13 m
96408500	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96410800	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	-
96412200	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	-
96413900	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,13 m
96414600	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,13 m
96417700	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96418400	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,41 m

Order Code	Full Product Name	Farba	Geometria
96419100	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	-
96420700	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96422100	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96423800	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,41 m
96425200	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC PI5	Biela RAL 9003	-
96426900	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,13 m
96429000	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96433700	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV PI5	Biela RAL 9003	Šírka 0,08 m, dĺžka 1,13 m
96656000	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	-
96424500	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	Biela RAL 9003	-
96616400	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV PI5	Biela RAL 9003	-

