

Řady SAVER**5** let
záruka
XENIUM

Těleso svítidla je vyrobeno z žáruvzdorného polyesteru vyztuženého skelnými vlákny. Díky vyztužení skelnými vlákny má svítidlo velmi dobrou teplotní i mechanickou odolnost, navíc je dobrým elektrickým izolátorem a odolává vlivům povětrnostních podmínek i několika chemikálií.

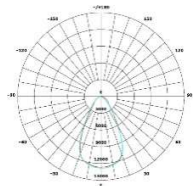
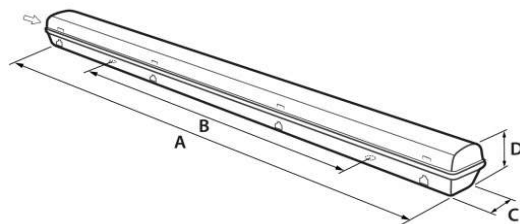
Difuzor je k dostání z PMMA difuzorem s vysokou chemickou odolností a stálostí.

Technická specifikace

Materiál tělesa	Polyester se skelným vláknem, PMMA
Barva svítidla	RAL7035
Světelný zdroj	LED
Napájecí napětí	AC 230 V / 50 Hz
Provozní teplota (ta)	0°C až +35°C
Stupeň krytí	IP65
Nárazuvzdornost	IK10
Předřadník	HELVAR®
Možnost regulace	volitelně DALI
Nouzový provoz	volitelně ANO
Způsob montáže	zavěšené, přisazené

Světelná charakteristika

Typ čipů	TCI®
Účinnost čipů	až 133 lm/W
Úhel vyzařování	120°
Typ difuzoru	opálový
Distribuce světla	Přímá
Index podání barev, Ra	> 80; volitelně > 90
Teplota chromatičnosti	standartně 4 000K, volitelně 3 000K; 5 000K
Životnost (1)	> 110 000 hodin

Fotometrie**Rozměry**

(1) - uvedeno pro teplotu okolí 30°C dle testu LM-80. Při vyšší okolní teplotě lze očekávat rychlejší degradaci světelného toku.

(2) - světelný tok je uveden pro teplotu chromatičnosti 4 000K a index podání barev Ra > 80.

* - Jiné výkony na vyžádání

Názvosloví

SAVER C120 40W-840-opál-DALI

SAVER	> Typová řada svítidla
C	> Značka použitých čipů (C - TCI®)
120	> Délka svítidla (60 - 600 mm, 120 - 1 200 mm, 150 - 1 500 mm)
40W	> Příkon svítidla
8	> Index podání barev, Ra (7 - Ra > 70; 8 - Ra > 80)
40	> Teplota chromatičnosti (30 - 3 000K, 40 - 4 000K, 50 - 5 000K)
opál	> Typ difuzoru
DALI	> DALI regulace

Varianty

Svítidlo	Výkon	Účinnost	Sv. tok	Váha	Rozměry
SAVER C60-15W-840-opál	15 W	119 lm/W	1 790 lm	1,8 kg	669 x 86 x 95 mm
SAVER C60-20W-840-opál	20 W	118 lm/W	2 370 lm	1,8 kg	669 x 86 x 95 mm
SAVER C60-25W-840-opál	25 W	114 lm/W	2 850 lm	1,8 kg	669 x 86 x 95 mm
SAVER C120-20W-840-opál	20 W	128 lm/W	2 570 lm	2,2 kg	1 277 x 86 x 95 mm
SAVER C120-30W-840-opál	30 W	125 lm/W	3 750 lm	2,2 kg	1 277 x 86 x 95 mm
SAVER C120-40W-840-opál	40 W	122 lm/W	4 900 lm	2,2 kg	1 277 x 86 x 95 mm
SAVER C150-30W-840-opál	30 W	128 lm/W	3 850 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm
SAVER C150-40W-840-opál	40 W	127 lm/W	5 100 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm
SAVER C150-50W-840-opál	50 W	123 lm/W	6 130 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm
SAVER C150-60W-840-opál	60 W	119 lm/W	7 140 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm
SAVER C150-70W-840-opál	70 W	133 lm/W	9 300 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm
SAVER C150-80W-840-opál	80 W	128 lm/W	10 210 lm	2,6 kg	1 577 x 86 x 95 mm

(1) - uvedeno pro teplotu okolí 30°C dle testu LM-80. Při vyšší okolní teplotě lze očekávat rychlejší degradaci světelného toku.

(2) - světelný tok je uveden pro teplotu chromatičnosti 4 000K a index podání barev Ra > 80.

* - Jiné výkony na vyžádání