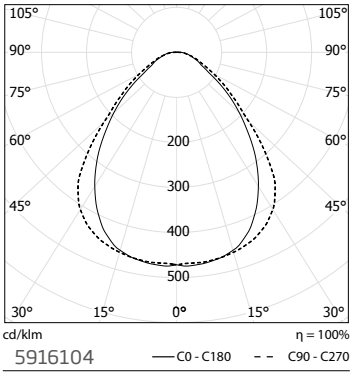
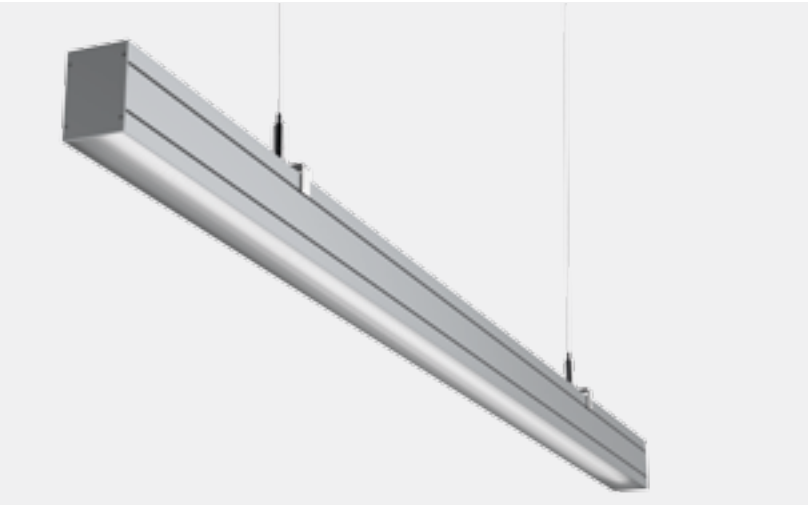
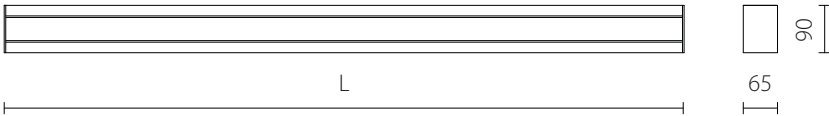


SYSTEM 6000 LED



Oprawa zwieszana z możliwością montażu na stropie,
DYFUZOR: PMMA, mikropryzmatyczny
wersja HO lub HE; akcesoria zamawiane oddzielnie



	L [mm]
S6000 LED 515	515
S6000 LED 1015	1015
S6000 LED 1515	1515
S6000 LED 2015	2015

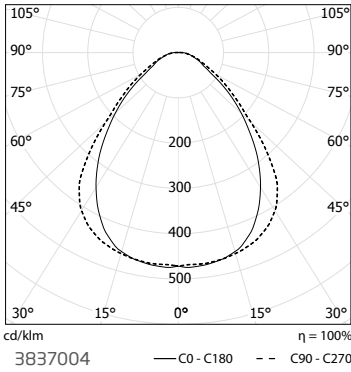
Trwałość eksploatacyjna LED		
L70B50	L80B50	L90B50
-	127000h	59000h

DANE TECHNICZNE*

- ❖ Strumień światła: 1200-8500 lm
- ❖ Moc: 14-82 W
- ❖ Wydajność maksymalna: 104 lm/W
- ❖ Temperatura barwowa: 3000K, 4000K
- ❖ CRI: > 80
- ❖ IP20
- ❖ Zasilanie: 230V AC

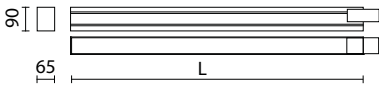
*więcej informacji w głównym Katalogu produktowym 2017

MODUŁ 6000 LED

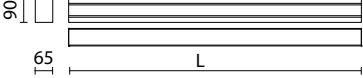


Moduły do budowy linii świetlnych,
DYFUZOR: PMMA, mikropryzmatyczny
akcesoria zamawiane oddzielnie

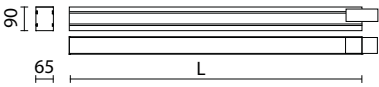
moduł początkowy



moduł końcowy

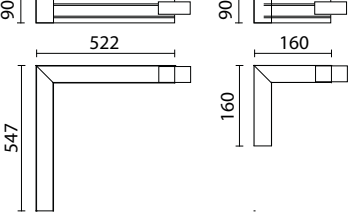


moduł środkowy



	L [mm]
S6000 LED 1500	1500
S6000 LED 2000	2000
S6000 LED 2500	2500
S6000 LED 3000	3000

moduł narożny



	L [mm]
S6000 LED 1005	1005
S6000 LED 1505	1505
S6000 LED 2005	2005
S6000 LED 2505	2505
S6000 LED 3005	3005

Trwałość eksploatacyjna LED		
L70B50	L80B50	L90B50
203000h	127000h	59000h

DANE TECHNICZNE*

- ❖ Strumień światła: 2600-12 600 lm
- ❖ Moc: 30-144 W
- ❖ Wydajność maksymalna: 88 lm/W
- ❖ Temperatura barwowa: 3000K, 4000K
- ❖ CRI: > 80
- ❖ IP20
- ❖ Zasilanie: 230V AC

*więcej informacji w głównym Katalogu produktowym 2017