

Belka Oświetleniowa LED Evola 9000L3

Kod ElektriKo: 102397



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **60 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **8700lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **220-240V**
- Wymiary **1468 96 50**
- Moc **60 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **8700lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Napięcie [V] **220-240V**
- Wymiary **1468 96 50**

Liniowa oprawa LED

trwałość 80000 godzin / L80B50

Korpus:

malowana na biało blacha stalowa

System optyczny:

CN – wąskostrumieniowy 30°

CW – szerokostrumieniowy 60°

CEW – bardzo szerokostrumieniowy 110°

CRA – asymetryczny

LED:

Mid Power LED

CRI 80 (CRI 90 na zamówienie)

3...ciepłobiała barwa 3000K

4...chłodnobiała barwa 4000K

5...dzienna barwa 5700K

Wyposażenie elektryczne:

driver LED prądowy

ND – nieściemniany (standard)

DALI – ściemniany cyfrowo DALI

Zastosowanie:

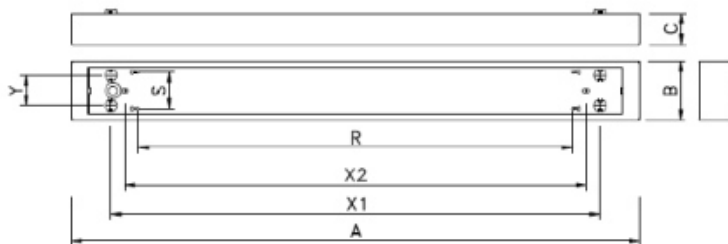
Montaż natynkowy lub zwieszany

EVO.../R – oprawa okablowana przelotowo, do łączenia w linie

Akcesoria:

Zestaw zwieszakowy ZH11

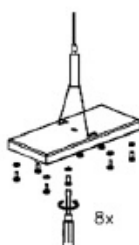
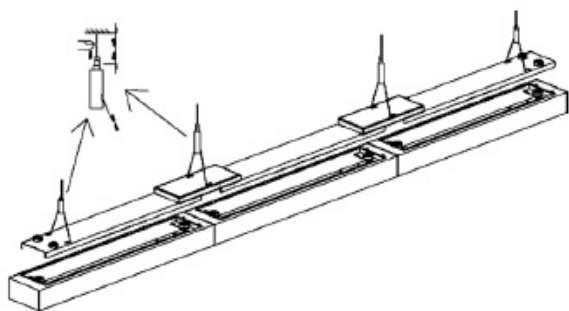
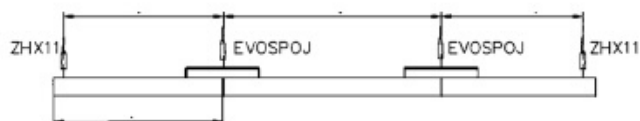
EVOSPOJ – łączniki do linii świetlnej



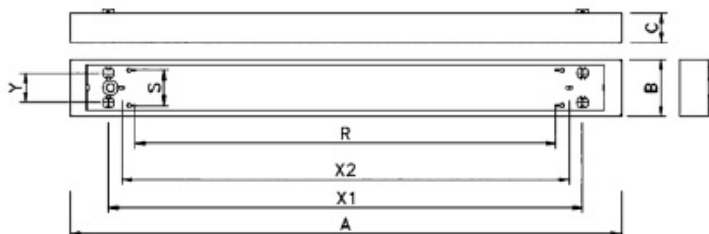
	W	lm	lm/W	A	B	C	X1	X2	Y	R	S	kg
EVO2500S&*/#	14	2 200	157	610	96	50	480	435	50	390	60	1,4
EVO3500S&*/#	25	3 400	136	610	96	50	480	435	50	390	60	1,4
EVO4000XM&*/#	25	3 800	152	896	96	50	640	640	50	670	60	2,4
EVO5000XM&*/#	37	5 200	141	896	96	50	640	640	50	670	60	2,4
EVO5000M&*/#	33	5 000	152	1182	96	50	950	-	50	900	60	3
EVO7000M&*/#	48	7 000	146	1182	96	50	950	-	50	900	60	3
EVO6000L&*/#	38	5 850	154	1468	96	50	1180	-	50	1230	60	4
EVO9000L&*/#	60	8 700	145	1468	96	50	1180	-	50	1230	60	4

& - 3 = 3000K, 4 = 4000K, 5 = 5700K lm – strumień świetlny z oprawy / luminaire light output # - wyp. elektryczne / wiring

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



EVO R



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.