



Kinkiety stanowiące idealne rozwiązanie do podświetlenia fasad  
- duży efekt w małej oprawie.

<b>DANE MECHANICZNE</b>	<b>Montaż:</b> natynkowy <b>Obudowa:</b> aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo <b>Kolor oprawy:</b> szary <b>Klosz:</b> szklany
<b>DANE ELEKTRYCZNE</b>	<b>Efektywność zasilacza:</b> >71% <b>Przyłącze elektryczne:</b> przewód 3x2,5 mm <sup>2</sup> <b>Zasilanie:</b> 220-240V 50/60Hz <b>Zawiera źródło światła:</b> tak <b>Rodzaj osprzętu:</b> Zasilacz LED
<b>DANE OPTYCZNE</b>	<b>Rozsył światła:</b> cyrkularny <b>Sposób świecenia:</b> bezpośredni
<b>DANE DODATKOWE</b>	<b>Zakres temperatury pracy:</b> -20° C - +40° C <b>Żywotność:</b> 50 000 h
<b>DANE OGÓLNE</b>	<b>Gwarancja:</b> 3 lata + 2 lata po rejestracji projektu <b>Zastosowanie:</b> fasady, centra handlowe, aule, recepcje, muzea



Kod	Moc LED [W]	Moc oprawy [W]	Strumień LED [lm]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra
140072.5L011.60X	2x3	8	660	490	61	3000	>80
140072.5L012.60X	2x3	8	810	600	75	6000	>60
140072.5L013.60X	2x3	8	250	180	22	red	-
140072.5L014.60X	2x3	8	530	390	49	green	-
140072.5L015.60X	2x3	8	230	170	21	blue	-
140072.5L016.60X	2x3	8	340	250	31	amber	-

140072.5L011.60



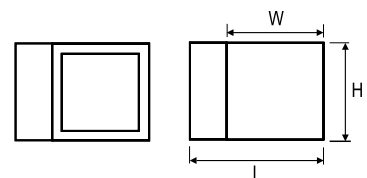
Kąt świecenia

2 10°

9 16°

0 35°

Kod	Wymiary [mm] L W H	Wymiary montażowe [mm] L	Ilość na palecie	Ilość w opakowaniu	Masa netto [kg]
140072.5L011.60X	140 100 100	140	216	1	1,1
140072.5L012.60X	140 100 100	140	216	1	1,1
140072.5L013.60X	140 100 100	140	216	1	1,1
140072.5L014.60X	140 100 100	140	216	1	1,1
140072.5L015.60X	140 100 100	140	216	1	1,1
140072.5L016.60X	140 100 100	140	216	1	1,1



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%

Strumień światła, rozkład natężenia światła i wydajność świetlna zostały zbadane według normy EN ISO 17025:2005 dla serii norm EN13032 oraz normy LM-79

Aktualne dane produktu dostępne na naszej stronie www