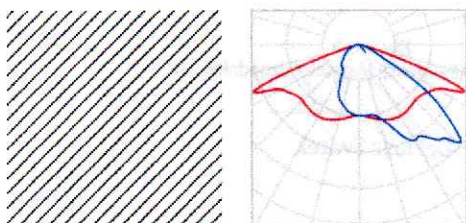


Ulica 1 · Alternatywa 1

**Podsumowanie (do EN 13201:2015)**

Producent	ZPSO ROSA	P	79.0 W
Numer artykułu	2223035/6/LW	$\Phi_{\text{Lampa}}$	11650 lm
Nazwa artykułu	Cuddle II LED 72 5000K LW	$\Phi_{\text{Oprawa}}$	9948 lm
Wyposażenie	1x Samsung LH351C 5000K 72W	$\eta$	85.39 %

Cuddle II LED 72 5000K LW (z jednej strony na dole)

Odstęp słupa	36.500 m
(1) Wysokość punktu świetlnego	8.000 m
(2) Nawis punktu świetlnego	-2.000 m
(3) Nachylenie wysięgnika	15.0°
(4) Długość wysięgnika	0.300 m
Godziny pracy w ciągu roku	4000 h: 100.0 %, 79.0 W
Zużycie	2133.0 W/km
ULR / ULOR	0.00 / 0.00
Maks. natężenia światła	≥ 70°: 565 cd/klm
W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.	≥ 80°: 217 cd/klm ≥ 90°: 23.6 cd/klm
Klasa natężenia oświetlenia	-
Wartości natężenia światła w [cd/klm] do obliczania klasy natężenia światła odnoszą się do strumienia świetlnego lampy, zgodnie z EN 13201:2015.	
Klasa wskaźnika ośnienia	D.0

