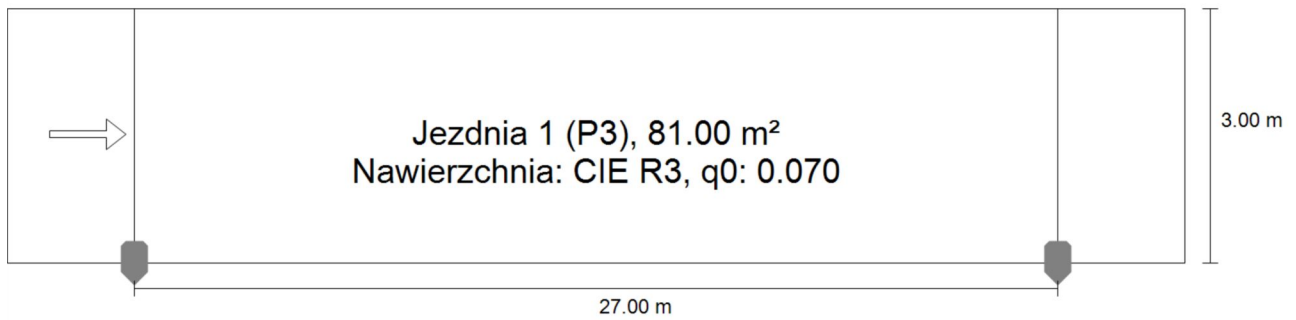


ul. Dębina, Kończyce Wielkie gm. Hażlach

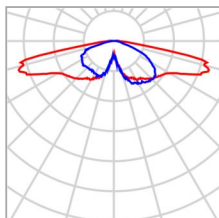
Ulica 1

Podsumowanie (do EN 13201:2015)



Ulica 1

Podsumowanie (do EN 13201:2015)



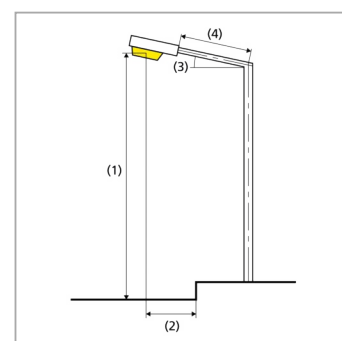
Producent	Schröder	P	28.2 W
Numer artykułu	335442	Φ_{Lampa}	3951 lm
Nazwa artykułu	PILZEO 5068 Deep shape PC 12 LH351C@700mA NW 740 230V 00-22-363 335442	Φ_{Oprawa}	3392 lm
Wyposażenie	1x 12 LH351C@700mA NW 740 230V 00-22-363	η	85.85 %

Ulica 1

Podsumowanie (do EN 13201:2015)

PILZEO 5068 Deep shape PC 12 LH351C@700mA NW 740 230V 00-22-363 335442 (z jednej strony na dole)

Odstęp słupa	27.000 m
(1) Wysokość punktu świetlnego	3.500 m
(2) Nawis punktu świetlnego	0.000 m
(3) Nachylenie wysięgnika	0.0°
(4) Długość wysięgnika	0.000 m
Godziny pracy w ciągu roku	4000 h: 100.0 %, 28.2 W
Moc / trasa	1043.4 W/km
ULR / ULOR	0.01 / 0.01
Maks. natężenia światła	≥ 70°: 433 cd/klm
W każdym kierunku tworzącym podany kąt z dolną linią pionową przy zainstalowanym i gotowym do użytku oświetleniu.	≥ 80°: 272 cd/klm
	≥ 90°: 24.5 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 oślnienia	D.3
MF	0.80

**Wyniki dla pól oceny**

Obliczono współczynnik konserwacji 0.80 dla instalacji.

	Rozmiar	Obliczono	Zad.	Kontrola
Jezdnia 1 (P3)	E_m	10.63 lx	[7.50 - 11.25] lx	✓
	E_{min}	2.76 lx	≥ 1.50 lx	✓

Ulica 1

Podsumowanie (do EN 13201:2015)

Wyniki dla wskaźników wydajności energetycznej

	Rozmiar	Obliczono	Zużycie energii
Ulica 1	D _p	0.033 W/lx*m ²	–
PILZEO 5068 Deep shape PC 12 LH351C@700mA NW 740 230V 00-22-363 335442 (z jednej strony na dole)	D _e	1.4 kWh/m ² rok	112.8 kWh/rok