

ZEXT SP. Z O. O.

05-070 Sulejów ul. Asfaltowa 22

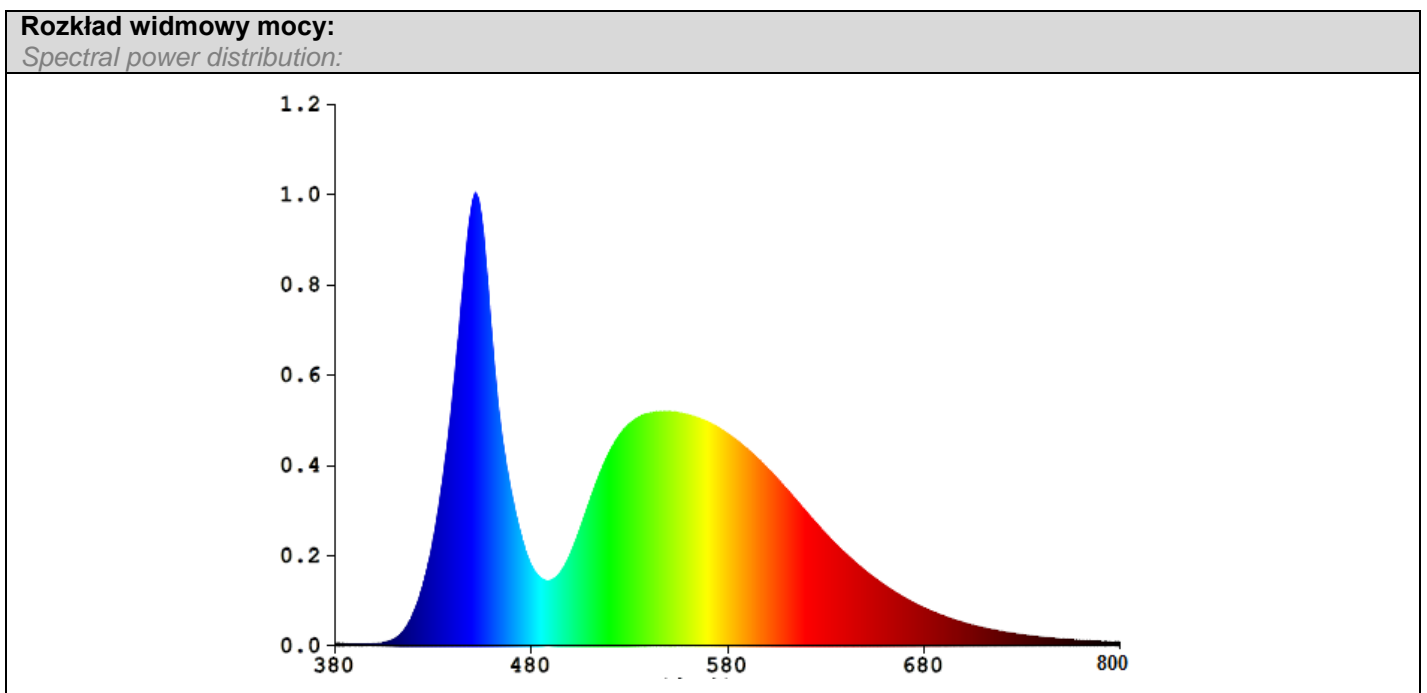
☎ 022 783 39 52 📠 022 783 34 79 ✉ e-mail: waw@zext.com.pl

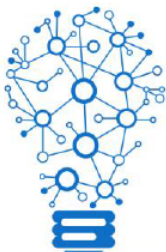
www.zext.com.pl

# ZeXt

<b>Rodzaj produktu</b> <i>Product type</i>	<b>Naświetlacz LED</b> <i>LED floodlight</i>
<b>Typ / model</b> <i>Type / model</i>	<b>C06-MHB-10W-64-CR</b>
<b>EAN</b>	<b>5903874873440</b>

<b>Zdjęcie produktu:</b> <i>Product photo:</i>	<b>Wymiary [mm]:</b> <i>Dimensions [mm]:</i>
	173x30x152





ZEXT SP. Z O. O.

05-070 Sulejów ul. Asfaltowa 22

022 783 39 52 022 783 34 79 e-mail: waw@zext.com.pl

www.zext.com.pl

# Zext

<b>Dane techniczne:</b> <i>Technical data:</i>	
Rodzaj baterii <i>Battery type</i>	Baterie alkaliczne AAA 1,5V <i>Alkaline battery AAA 1,5V</i>
Ilość baterii <i>Amount of battery</i>	6szt / 3szt tryb „ECO” <i>6szt / 3pcs „ECO” mode</i>
Strumień świetlny (lm) <i>Luminous flux (lm)</i>	800lm
Temperatura barwowa (K) <i>Color temperature (K)</i>	6400K
Barwa światła <i>Light color:</i>	Zimna biała <i>Cool White</i>
Kąt rozsyłu [ ° ] <i>Nominal beam angle [ ° ]</i>	60°
Źródła światła <i>Light source</i>	1xCOB LED
Czas pracy: <i>Runtime :</i>	2,5h / 6h w trybie „ECO” <i>2,5Hour / 6Hour In “ECO” mode</i>
Jednolitość barw <i>Colour consistency:</i>	<6
Trwałość (h) <i>Life span (h)</i>	30000h
Liczba cykli włącz / wyłącz <i>Number of switching cycles on / off</i>	>15000
Wskaźnik oddawania barw Ra (CRI) <i>Colour rendering Ra (CRI)</i>	≥80
Znamionowa światłość szczytowa (Cd) <i>Rated peak intensity in candela (cd)</i>	950,35cd
Czas zapłonu <i>Starting time</i>	<0,5s
Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego <i>Warm-up time up to 60 % of the full light output</i>	<0,5s
współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości [%] <i>Lumen maintenance factor at the end of the nominal life</i>	≥65%
Wskaźnik przedwczesnego końca eksploatacji <i>Lumen maintenance factor at the end of the nominal life</i>	< 5% po 1000h
Zawartość rtęci w lampie (mg) <i>Lamp mercury content (mg)</i>	0,0 mg
Materiał obudowy <i>Housing material</i>	Tworzywo sztuczne / Szkło hartowane <i>Plastic / Tempered glass</i>
Klasa IP <i>Protection rating</i>	IP65
Temperatura pracy <i>Working temperature</i>	-20°C+40°C
Waga netto: <i>Net Weight:</i>	250g

