



- Ekspozycyjna energooszczędna **światłówka LED**
- Klasa energetyczna **A+**
- Uwydatnienie **naturalnych kolorów wypieków**
- Nietoksyczny i wolny od rtęci **substytut światłówek CFL**
- Całkowita **odporność na stłuczenie**
- Długa żywotność **30000 godzin**
- Produkt zaprojektowany i **produkowany w Polsce**

1 op. = 10 szt.



BREADLINE TUBE

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

- napięcie znamionowe 230V
- częstotliwość napięcia 50÷60Hz
- współczynnik mocy >0,9
- podłączenie zasilania jednostronne (IEC/EN 62776)

PARAMETRY OPTYCZNE

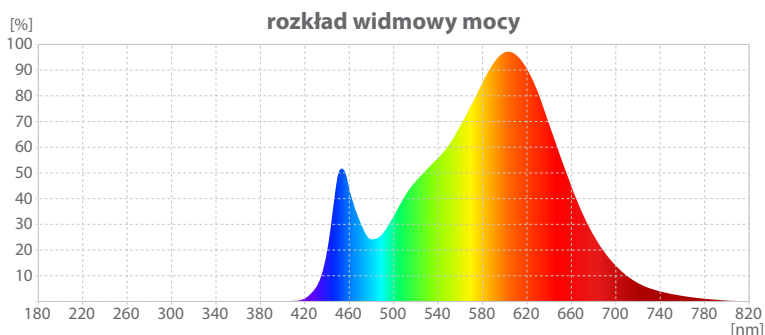
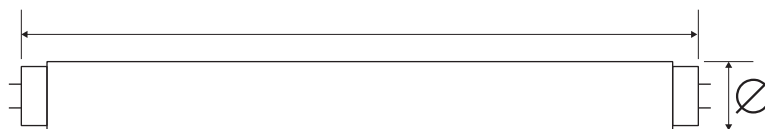
- temperatura barwowa / CCT 3000K
- barwa światła CIEPŁA BIEL
- oddawanie barw Ra>80
- jednolitość barwy <5 SDCM
- kąt świecenia 120°
- kolor korpusu BIEL RAL9010

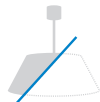
PARAMETRY MECHANICZNE

- materiał obudowy ALUMINIUM / PC
- stopień ochrony IP20

PARAMETRY EKSPLOATACYJNE

- klasa energetyczna A+
- znamionowa trwałość >30000h
- wsp. zachowania strumienia 80%
- liczba cykli włącz/wyłącz >30000X
- czas nagrzewania się lampy POMIJALNY
- czas zapłonu <0,2s
- zakres temperatur pracy -25°C do +45°C
- temperatura obudowy +60°C
- funkcja ściemniania fazowego TAK





Model	EAN	Color	Length	Diameter	Light Output	Power	Weight	Base
BT5W700OWD	5902020153320	mleczny	550mm	16mm	700lm	9W	95g	G5
BT5W1100OWD	5902020153337	mleczny	850mm	16mm	1100lm	14W	145g	G5
BT5W1550OWD	5902020153344	mleczny	1150mm	16mm	1550lm	19W	195g	G5
BT5W2000OWD	5902020153351	mleczny	1450mm	16mm	2000lm	24W	245g	G5
BT8W700CWD	5903240710218	transparentny	600mm	26mm	700lm	8W	200g	G13
BT8W650OWD	5903240710119	mleczny	600mm	26mm	650lm	8W	200g	G13
BT8W1050CWD	5903240710225	transparentny	900mm	26mm	1050lm	11W	300g	G13
BT8W950OWD	5903240710126	mleczny	900mm	26mm	950lm	11W	300g	G13
BT8W1450CWD	5903240710232	transparentny	1200mm	26mm	1450lm	14W	380g	G13
BT8W1300OWD	5903240710133	mleczny	1200mm	26mm	1300lm	14W	380g	G13
BT8W2300CWD	5903240710263	transparentny	1500mm	26mm	2300lm	27W	480g	G13
BT8W2300OWD	5903240710140	mleczny	1500mm	26mm	2300lm	27W	480g	G13