

Taśma LED **mono**

# COB Puerta – 8 mm

Taśma LED COB Puerta to nowoczesne źródło światła, które łączy estetykę z wyjątkową efektywnością. Zastosowanie technologii COB pozwala uzyskać jednolitą linię świetlną bez widocznych punktów LED, co przekłada się na wysoki komfort wizualny. Produkt cechuje się znakomitą relacją jasności do poboru mocy, osiągając jedno z najwyższych obecnie możliwych parametrów wydajności świetlnej dla diod COB – to jeden z najbardziej efektywnych modeli w swojej klasie.

8 mm

## Parametry techniczne

Model	Kod produktu	Typ LED/m	Napięcie	Moc/m	CRI	Kąt świecenia	Barwa światła	Strumień świetlny	Szer. taśmy	Sekcja cięcia	Długość (m/rolka)
COB Puerta	01-002-081-02-20	COB 320	24 V DC	8 W	90+	160°	3000 K	1000 lm	8 mm	50 mm	5 m
COB Puerta	01-002-081-04-20	COB 320	24 V DC	8 W	90+	160°	4000 K	1100 lm	8 mm	50 mm	5 m

Temp. pracy: -20~50°C

Temp. magaz.: -30~80°C

Taśma LED **mono**

# COB Puerta – 10 mm

Taśma LED COB Puerta to nowoczesne źródło światła, które łączy estetykę z wyjątkową efektywnością. Zastosowanie technologii COB pozwala uzyskać jednolitą linię świetlną bez widocznych punktów LED, co przekłada się na wysoki komfort wizualny. Produkt cechuje się znakomitą relacją jasności do poboru mocy, osiągając jedno z najwyższych obecnie możliwych parametrów wydajności świetlnej dla diod COB – to jeden z najbardziej efektywnych modeli w swojej klasie.

10 mm

## Parametry techniczne

Model	Kod produktu	Typ LED/m	Napięcie	Moc/m	CRI	Kąt świecenia	Barwa światła	Strumień świetlny	Szer. taśmy	Sekcja cięcia	Długość (m/rolka)
COB Puerta	01-002-082-02-20	COB 480	24 V DC	15 W	90+	160°	3000 K	1750 lm	10 mm	50 mm	5 m
COB Puerta	01-002-082-04-20	COB 480	24 V DC	15 W	90+	160°	4000 K	2000 lm	10 mm	50 mm	5 m

Temp. pracy: -20~50°C

Temp. magaz.: -30~80°C