

# Tau

B G B G

NEW LED IP20

**EN** Aluminum body. Shades – gold, matte black. Diffuser of two types– silicone tube and extra strong cord (does not turn yellow over time, has high strength). Soft, even light thanks to the high density of the LEDs. Color temperature is 3000K. LED light source.

**DE** Rahmen aus Aluminium. Farbtöne: Gold, mattes Schwarz. Zwei Arten von Diffusoren: Ein Silikonschlauch und ein superfestes Kabelbündel (vergilbt im Laufe der Zeit nicht, hat eine hohe Festigkeit). Weiches, gleichmäßiges Leuchten dank der hohen Dichte der LEDs. Farbtemperatur 3000K. LED-Lichtquelle.

**IT** Corpo in alluminio. Sfumature: oro, nero opaco. Diffusore di due tipi: tubo in silicone e laccio super resistente super resistente (non ingiallisce nel tempo, ha un'elevata resistenza). Luce morbida e uniforme grazie all'alta densità dei LED. Temperatura di colore 3000K. Sorgente luminosa a LED.

**FR** Corps en aluminium. Teintes : dorée, noir mat. Diffuseur de deux types : tube silicone et gaine extra résistante (ne jaunit pas avec le temps, possède une forte solidité). Eclairage doux uniforme grâce à une haute densité des LED. Température de couleur : 3 000 K. Source de lumière LED.



1,2 ■ ■



3 ■



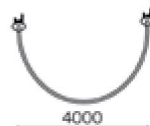
4 ■

1 ■ **MOD146PL-L40B3K**    2 ■ **MOD146PL-L40G3K**    3 ■ **MOD166WL-L12G3K**    4 ■ **MOD166FL-L15B3K**

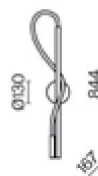
LED 40W 2200lm  
t° 3000K >80Ra 260°  
IP 20



LED 42W 2200lm  
t° 3000K >80Ra 260°  
IP 20



LED 13W 600lm  
t° 3000K >80Ra 260°  
IP 20



LED 13W 450lm  
t° 3000K >80Ra 260°  
IP 20



MOD146PL-L40B3K