





# **BIANCO**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

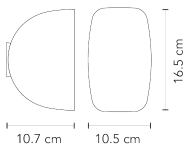
TYP CRI >90

IP 20



F449045200BILE

#### NOTE



# BLU

#### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

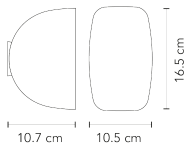
TYP CRI >90

IP 20



F449045200BLLE

### NOTE



### **GRIGIO SCURO**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

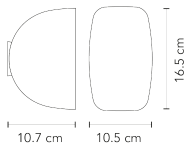
TYP CRI >90

IP 20



F449045200GSLE

#### NOTE



# **ROSSO**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

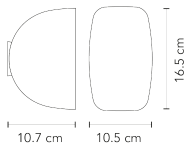
TYP CRI >90

IP 20



F449045200ROLE

### NOTE



# **BRONZO SCURO**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

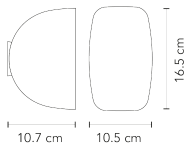
TYP CRI >90

IP 20



F449045200BSLE

### NOTE



# ORO

#### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE

Materiale Metallo

Emissione Luce direzionabile

Potenza totale 2x4,5W

Sorgente luminosa LED integrato

Flusso luminoso 2X350 Lm

Temperatura colore 2700 K

TYP CRI >90

IP 20



F4490452000OLE

#### NOTE

