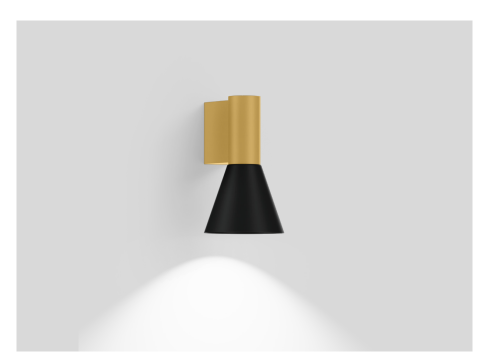


## **ODREY** WALL 1.3

387120GB0

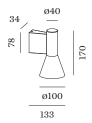
### **GENERALE** Parete, Surface Oro + Nero Opaco IP20 Interno Indiretto 0 lm Diretto $405^a$ a $425^b$ lm Totale $405^a$ a $425^b$ lm CIE flux code: 94 98 100 100 89 LED Lampada PAR16 Presa GU10 max. per socket 12.0 W $CRI \geq 90$ **DATI ELETTRICI** 100 - 240 V Inserto LED6.5 W Classe 1 **DATI FISICI** Diametro 100 mm Altezza 170 mm $0.8\,\mathrm{kg}$



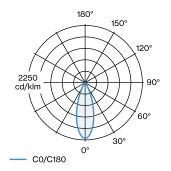




Apparecchio da parete a plafone in alluminio pressofuso; superficie in Oro + Nero Opaco verniciata a umido; struttura di superficie opaca; emissione di luce verso l'alto o il basso; attacco GU10; tipo di lampada PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; grado protezione IP20; classe isolamento 1; lampadina non inclusa;



### **DISTRIBUZIONE LUCE**





# **ODREY** WALL 1.3

387120GB0

### **LAMPADE**

### PAR16 LED lampa

TIPO	COLORE	Ø⋅H (MM)	ORDERCODE
2700K   >90 CRI   GU10	Nero	ø50·60	901228B3
3000K   >90 CRI   GU10	Nero	ø50·60	901228B5
2700K   >90 CRI   GU10	Bianco	ø50·60	901228W3
3000K   >90 CRI   GU10	Bianco	Ø50·60	901228W5
2700K   >80 CRI   GU10	Argento	Ø50·60	905227S2
3000K   >80 CRI   GU10	Argento	Ø50·60	905227S4

8 maggio 2024