

Tower

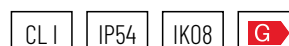
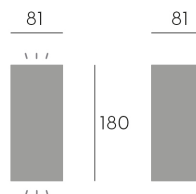
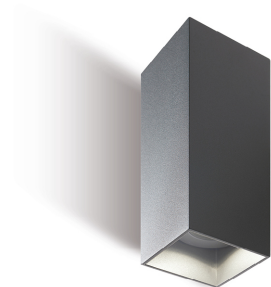
APPLIQUE BI-EMISSIONE 6W+6W

APPLICAZIONE: PARETE

99148/16

EAN: 8020588886317

COLORE: GRAFITE



CE EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 55015, EN 61547, EN 61000, EN 62031, EN 62471

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Fonte luminosa	LED
LED 1	1 x COB Ø7,5 mm
LED 2	1 x COB Ø7,5 mm
Temperatura colore	4000K
Lumen nominali	850
Lumen reali	700
CRI	>80
Corrente	80mA
Rischio fotobiologico	Classe 0 - Rischio esente. IEC/TR62471
Illuminazione	BIEMISSIONE
Ottica	79°

CARATTERISTICHE GENERALI

Materiale struttura	ALLUMINIO PRESSOFUSO
Materiale diffusore	VETRO
Finitura diffusore	TRASPARENTE
Peso netto	0.79 Kg.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	220-240V
Potenza assorbita	12 W
Efficienza energetica	Classe G

TOWER 98148-99148

79°	DISTANZA	DIAMETRO	LUX (med)	LUX (max)
	100 cm	165 cm	150	249
	200 cm	330 cm	38	62
	300 cm	495 cm	17	28
	400 cm	659 cm	9	16
	500 cm	824 cm	6	10

