

Pillow

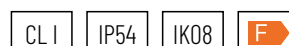
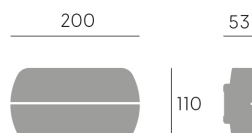
APPLIQUE BI-EMISSIONE 5W+5W

APPLICAZIONE: PARETE

99133/16

EAN: 8020588463297

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	9 x SMD 2835
LED 2	9 x SMD 2835
Temperatura colore	4000K
Lumen nominali	780
Lumen reali	585
CRI	>80
Corrente	90mA
Rischio fotobiologico	Classe 0 - Rischio esente. IEC/TR62471
Illuminazione	BIEMISSIONE
Ottica	107°

CARATTERISTICHE GENERALI

Materiale struttura	ALLUMINIO PRESSOFUSO
Materiale diffusore	TERMOPLASTICO
Finitura diffusore	SATINATO
Peso netto	0.67 Kg.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	220-240V
Potenza assorbita	10 W
Efficienza energetica	Classe F

PILLOW 98133-99133

107°	DISTANZA	DIAMETRO	LUX (med)	LUX (max)
	100 cm	270 cm	35	109
	200 cm	541 cm	9	27
	300 cm	811 cm	4	12
	400 cm	1081 cm	2	7
	500 cm	1351 cm	1	4

