

Spot a parete Lucia

- Apparecchio da parete elegante, compatto e robusto per applicazioni esterne
- Ultra slim con uno spessore di soli 30 mm
- Effetto di illuminazione up-down
- Design elegante e corpo pressofuso senza viti visibili
- Facile installazione up-down
- IP65 ideale per ambienti costieri



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
715000006200	LEDWall-Lucia-E Re175-10W-840-BL	Halogen 80W	10	1000	100	4000	0,57

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto		Imballaggio				
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
715000006200	LEDWall-Lucia-E Re175-10W-840-BL	94054239	200x125x60	0,87	6931783002957	1

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	50.000 h
Durata (L80)	30.000 h
Cicli on/off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	On-Off
Angolo del fascio luminoso	30° x 80°
Colore della finitura	Nero
CRI	> 80
Grado di protezione (IP)	IP65
Resistenza agli urti	IK08
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Apparecchio cablato	Sì
Prova del filo incandescente	850°C
Fattore di potenza	≥ 0,9

Specifiche elettriche	
Frequenza	50/60 Hz
Tensione nominale	220-240 V
Tensione di ingresso DC	No

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell'ottica	Polycarbonato
Installabile in ambienti costieri	n/a

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-20-+45°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-20-+60°C



ENERGY

OPPLE Lighting
715000006200

A	▶
B	▶
C	▶
D	▶
E	▶
F	▶
G	▶

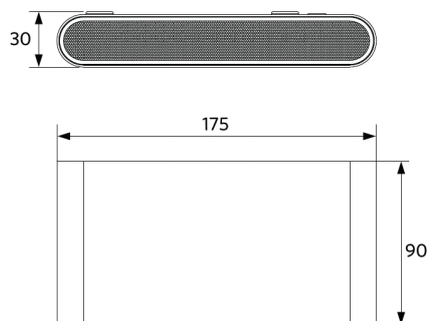
F ◀

10
kWh/1000h

2019/2015

Disegni tecnici (mm)

LEDWall-Lucia-E Re175-10W



Dati fotometrici

