



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 tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen	Efficienza (lm/W)	TDC (K)	Peso netto (kg/pz)
On-Off							
715000006300	LEDWall-Lucia-E Re135-6W-830-BL	Halogen 60W	6	570	95	3000	0.47
715000006100	LEDWall-Lucia-E Re135-6W-840-BL	Halogen 60W	6	600	100	4000	0.47
715000006400	LEDWall-Lucia-E Re175-10W-830-BL	Halogen 80W	10	950	95	3000	0.57
715000006200	LEDWall-Lucia-E Re175-10W-840-BL	Halogen 80W	10	1000	100	4000	0.57

Accessori



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3

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°
CRI	> 80
Grado di protezione (IP)	IP65
Resistenza agli urti (IK)	IK08
Classe di isolamento	I
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG1
Con alimentatore	Sì
Prova del filo incandescente	850°C
Tasso di guasto del reattore (a 5.000 ore)	< 1.0%
Fattore di potenza (PF)	> 0.9

Specifiche elettriche

Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	No

Proprietà meccaniche

Materiale del corpo	Alluminio
Materiale dell'ottica	Policarbonato
Installabile in ambienti costieri	Sì

Condizioni ambientali

Temperatura operativa	-20 - 45°C
Temperatura di applicazione	25°C
Ambiente di stoccaggio	-20 - 60°C



Disegni tecnici (mm)

