



Scheda tecnica Ledvance Proiettore LED Area Medio Grigio 65W 8450lm 160x58D - 730 Luce Calda | IP66 - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU | 245552 |
| EAN | 4058075725195 |
| Marca | Ledvance |
| Nome del fabbricante | SL AREA MD V 65W 730 RV 20ST GY |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 70000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 65 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 730 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 70-79 |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 8450 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 160x58 |
| Fattore Potenza | >0.90 |

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |
|------------------|---------------------------------------|

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Montaggio | Ingresso laterale |
| Distribuzione Luminosita | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66 |
| Protezione da impatti | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +50 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Product Serie | RV20ST |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 513 |
| Larghezza (mm) | 73 |
| Altezza (mm) | 193 |

Informazioni sul sensore

| | |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni

