



Technische Daten Eglo Decke Spot
Mendoza Stahl Schwarz 4.7W 345lm -
830 | Dimmbar - Geeignet für GU10

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 254222 |
| EAN | 9002759310622 |
| Marke | Eglo |
| Herstellername | DL/1 GU10-LED BLACK 'MENDOZA' |
| Budgetlight All-in Garantie | 2 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 4.7 |
| Dimmbar | Bei Verwendung eines dimmbaren Leuchtmittels dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 345 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 73.404255319149 |
| Befestigung | Decke |

| | |
|--------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
|--------------------|----------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Dekorative LEDs |
|------------|-----------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|----------------|
| Leuchtenverbindung | Anschlussblock |
|--------------------|----------------|

| | |
|-----------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
|-----------------|--------------------------|

| | |
|-------------|---------|
| Sockelfarbe | Schwarz |
|-------------|---------|

| | |
|---------|-------|
| Gehäuse | Stahl |
|---------|-------|

| | |
|---------------|---------|
| Product Serie | MENDOZA |
|---------------|---------|

Masse

| | |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 140 |
|------------|-----|

| | |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 140 |
|-------------|-----|

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**

