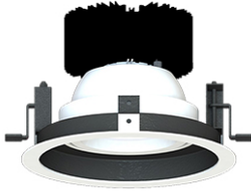


Einbaurichtstrahler DL4 1x1

DL4 1x1 927 36 IP20 26042024



Produktmerkmale

Der DL4 ist ein kardanisch gelagerter Einbaurichtstrahler. Der Einbaurahmen aus Stahlblech und der Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium in schwarz eloxiert sorgen für eine optimale Wärmeabführung. Das Gehäuse aus Aluminium-Druckguss erleichtert die Montage dank seines Bajonettverschlusses. Alle sichtbaren Teile sind pulverbeschichtet, der Reflektor besteht aus hochreflektierendem Aluminium. Durch höhenverstellbare Befestigungswinkel passt sich der Einbaurichtstrahler so individuell an jede erdenkliche Decke an.

Exklusive Netzteil!

Technische Daten

Schutzart

IP20

| | |
|---|-----------------------|
| Lebensdauer | L70B50 50.000 h @25°C |
| Umgebungstemperatur | +5 ... +35°C |
| Lager- & Transporttemperatur | -25 ... +70°C |
| Gewicht | ca. 2,0 kg |

| | |
|---|---------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Schutzklasse | III |
| Schutzart | IP20 |
| Anschlussart | freies Leitungsende |
| Farbtreue | SDCM 3 |
| Farbwiedergabe | typ. 92 |
| Einbaumaße Durchmesser [mm] | 190 |
| Einbaumaße Höhe [mm] | 175 |
| Einbaumaße Deckenstärke MIN [mm] | 1 |
| Einbaumaße Deckenstärke MAX [mm] | 20 |

Abmessungen

Einbaumaße Durchmesser

190 mm

Einbaumaße Höhe

175 mm

Einbaurichtstrahler DL4 1x1

DL4 1x1 927 36 IP20 26042024

Weitere Produkteigenschaften



Zubehör

| Order Code | Beschreibung | |
|-----------------------------|---|---|
| PSU 1.4A 45W DA 1CH IP20 | Unabhängiges Konstantstrom-Netzteil mit einem einstellbaren Ausgangsstrom von 650mA bis 1400mA. Der LED-Strom ist per Dip-Switch einstellbar. |  |
| PSU 1A 50W DA8 2CH IP20 | Unabhängiges Konstantstrom-Netzteil mit einem eingestellten Ausgangsstrom von I=1050mA pro Kanal. Das Dimmverfahren der beiden Kanäle erfolgt über DALI-2 dt8. |  |

Weitere Informationen

www.instalighting.de