

Produktinformation Altigo 1200/LED-RGB TOC: 6022550



Leuchtentyp

Dekorative LED-Bodeneinbauleuchte für akzentuierte Beleuchtungsanwendungen.

Anwendungsbereiche

Fußgängerzonen, Arkaden, Passagen, Wege in Park- und Grünanlagen, Wohnanlagen, Treppen, Zugänge, Licht ums Gebäude, Anstrahlungen.

Montagearten

Bodeneinbauleuchte zur Fassaden- oder Effektbeleuchtung. Bauseits ist ein der Belastung entsprechendes Fundament mit ausreichender Drainage vorzusehen.

Optisches System

Diffus abstrahlende Abschlusscheibe aus gehärtetem Glas Mit R 10 Rutschhemmung.. Oberflächentemperatur 37°C.

LED-System

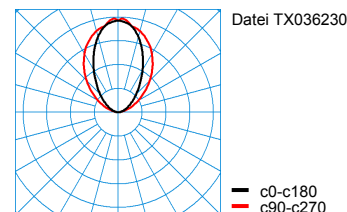
Leuchtenlichtstrom 100 lm, Anschlussleistung 43 W, Lichtausbeute der Leuchte 2 lm/W. Lichtfarbe RGB. Lebensdauer L_{80} (t_q 25 °C) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

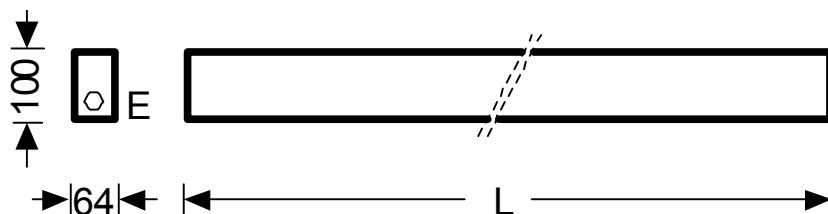
Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpressprofil und Aluminium-Druckgusskomponenten. Mit bündig abschließender Abschlusscheibe und integrierter LED-Einheit. Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt, pulverbeschichtet, hochwetterfest. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Werkzeuglose Arretierung der Leuchte im gesondert zu bestellenden Leuchtengehäuse mittels Edelstahlklammern. Entnahme mittels mitgeliefertem Werkzeug..

Ausschreibungstext

Dekorative LED-Bodeneinbauleuchte für akzentuierte Beleuchtungsanwendungen. Bodeneinbauleuchte zur Fassaden- oder Effektbeleuchtung. Bauseits ist ein der Belastung entsprechendes Fundament mit ausreichender Drainage vorzusehen. Diffus abstrahlende Abschlusscheibe aus gehärtetem Glas Mit R 10 Rutschhemmung.. Oberflächentemperatur 37°C. Leuchtenlichtstrom 100 lm, Anschlussleistung 43 W, Lichtausbeute der Leuchte 2 lm/W. Lichtfarbe RGB. Lebensdauer L_{80} (t_q 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpressprofil und Aluminium-Druckgusskomponenten. Mit bündig abschließender Abschlusscheibe und integrierter LED-Einheit. Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt, pulverbeschichtet, hochwetterfest. Weitere Farbvarianten nach RAL oder DB Farbcode möglich. Werkzeuglose Arretierung der Leuchte im gesondert zu bestellenden Leuchtengehäuse mittels Edelstahlklammern. Entnahme mittels mitgeliefertem Werkzeug.. Schutzklasse III, Schutzart IP67.



Farbe	anthrazit DB 703 (...26)
Gewicht	4,0 kg
Schutzklasse	III
Schutzart	IP67



Lieferbares Zubehör

TOC:	Artikel
6023400	Altigo BE 1200
6075000	Altigo ZBE LV
6075100	Altigo ZFK
6027000	ZET DMX150