

Produktinformation Altigo 300-AM/LED-RGB TOC: 6021550



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

Optisches System aus hochwertigen UV- und hitzebeständigen optischen Linsensystemen. Abschlusscheibe aus gehärtetem Glas.

LED-System

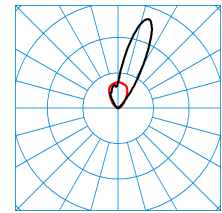
Leuchtenlichtstrom 200 lm, Anschlussleistung 8 W, Lichtausbeute der Leuchte 25 lm/W. Lichtfarbe RGB. Lebensdauer L_{80} (t_q 25 °C) = 50.000 h.

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. Optisches System aus hochwertigen UV- und hitzebeständigen optischen Linsensystemen. Abschlusscheibe aus gehärtetem Glas. Leuchtenlichtstrom 200 lm, Anschlussleistung 8 W, Lichtausbeute der Leuchte 25 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.

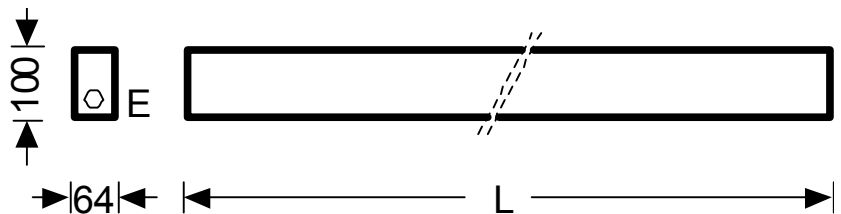


Datei TX036352

— c0-c180
— c90-c270



Farbe	anthrazit DB 703 (...26)
Gewicht	1,2 kg
Schutzklasse	III
Schutzart	IP67
η_{LB}	1,00



Lieferbares Zubehör

TOC:	Artikel
6023200	Altigo BE 300
6075000	Altigo ZBE LV
6075100	Altigo ZFK
6027000	ZET DMX150