

LED Einbauspot 100mm

Art. Nr. AE85-100-X, IP65

1. Technische Daten

Bezeichnung:	Einbauspot LED 100mm, IP65
Betriebsspannung:	12 Volt
Leistung:	3,6 Watt
LED/Anzahl/m:	3 HP
Abstrahlwinkel:	25°, 45°, 90°
Lichtfarbe:	warmweiss, kaltweiss, rot, grün, blau, gelb
Gehäuse:	CNS, Korn 200
Mass (mm) :	D: 130mm
Befestigung:	Bohrloch diam 100mm
Schutzart:	IP65 <i>Geschützt gegen feste Fremdkörper 12.5mm Durchmesser und grösser Staub - (Staubablagerung sind zulässig aber ihrer Menge dürfen nicht die Funktion des Gerätes gefährden) Wasserdicht (gegen Überflutung)</i>
Umgebungstemperatur:	-20°C < ta < 55°C

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf:

- Nur mit einer Spannung von 12 Volt betrieben werden (zum Anschluss an einen Sicherheitstransformator nach EN61046-VDE 0712 Teil 24).
- Keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden.
- Nach einer feuchten oder verschmutzten Lagerung erst nach einer Zustandsprüfung betrieben werden.

LED

AUSSENBEREICH

IP65



Dieses Datenblatt dient der Dokumentation. Nur der Hersteller ist berechtigt das Produkt zu öffnen oder Reparaturen an dem Produkt durchzuführen. Aufbau und die verwendete Technik der LED-Lampe unter Berücksichtigung der Vorschriften der DIN EN60598/ VDE 0711: