

LED-Hochleistungs-Birnen

LED High Power Bulbs

BAUART:

DESIGN:

Besonders lichtstarke LED-Birnen für Schraubfassung E27. Vollständig gekapseltes Kunststoffgehäuse, IP44, mit Befestigungsmöglichkeit für Sicherheitsseil („Safety“), optional mit Sockel mit Ringöse zur freihängenden Installation. Mit Diffusor zur besonders gleichmäßigen Lichtverteilung, Abstrahlwinkel 180°. Betriebstemperatur -15°C bis +50°C. 100-260 V, Transformator integriert, flickerfrei. 5 Jahre Garantie

Particularly bright LED bulbs for socket E27. Completely encapsulated plastic housing, IP44, with fastening option for safety line, optionally with socket with hook for suspended installation. With diffusor for particularly smooth light distribution, beam angle 180°. 100-260 V, power supply integrated, flicker-free. 5 year warranty.

ANWENDUNG:

APPLICATION:

Beleuchtung größerer, höherer Räume und kleinerer Hallen mit einer Deckenhöhe von ca. 3-5 m (36 W) bzw. 4-6 m (72 W), wie z.B. größerer Einzelhandelsflächen, höherer Eingangsbereiche und Foyers, größerer Lagerflächen, o.ä

(Nicht geeignet als Ersatz für haushaltsübliche Glühbirnen! Die LED-Hochleistungs-Birnen sind deutlich größer und um ein vielfaches heller als normale Glühbirnen.)

Lighting of larger, higher rooms and smaller halls with ceiling height of approx. 3-5 m (36 W) respectively 4-6 m (72 W), such as larger retail areas, higher entrance areas and foyers, larger storage areas, etc.



Typ/Model	Maße/Dimensions	Helligkeit/Brightness	Leistung/Power	Lichtfarbe/Color temp.	Gewicht/Weight
155 662 936	Ø 150 mm x 200 mm	5.400 lm	36 W	5000 K	520 g
155 663 072	Ø 190 mm x 260 mm	10.800 lm	72 W	5000 K	940 g

Technische Änderungen vorbehalten - Alle Preise freibleibend