

## Trilux Pollerleuchte 8831K/E27 max 100W

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3206161
EAN	4018242113101
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	1321910
Hersteller-Typ	8831K/E27 max 100W
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Wegeleuchte

### Technische Informationen

Leuchtmittel	
Mit Leuchtmittel	
Fassung	
Gehäusefarbe	
Werkstoff der Abdeckung	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Max. Lampenleistung	100W
Nennspannung	230...230V
Schutzart (IP)	
Schutzklasse	
Höhe	800mm
Durchmesser	170mm

Trilux Pollerleuchte 8831K/E27 max 100W Ausführung der Leuchte Pollerleuchte, Leuchtmittel AGL/Energiesparlampe, Fassung E27, Gehäusefarbe Aluminium, Werkstoff der Abdeckung Glas opal, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 1, Max.

Lampenleistung 100W, Nennspannung 230 ...

230V, Schutzart (IP) IP65, Schutzklasse II, Höhe 800mm, Durchmesser 170mm, Repräsentative Kurz-Pollerleuchte.

Für 1 Allgebrauchsglühlampe E 27 max.

100 W.

Mit rotationssymmetrisch strahlender Lichtstärkeverteilung.



Leuchtenkopf und Bodenplatte aus Aluminiumguss.

Standrohr aus Aluminium-Strangpressprofil.

Leuchtenkörper mit rundem Querschnitt.

Leuchtenkopf weißaluminium, ähnlich RAL 9006.

Standrohr anthrazit, ähnlich DB 703 mit Metalleffekt.

Abdeckung des Lampenraumes mit tranzluzentem, schlagfestem Borosilikatglasrohr.

Lampenwechsel durch Öffnen der obere Abdeckplatte.

Elektrischer Anschluss über dreipolige Anschlussklemme bis 2 x 4 mm<sup>2</sup>.

Elektrische Einbauteile in einem austauschbaren E-Block zusammengefasst.

Schutzklasse II.

Schutzart IP 65.

Kein Betriebsmittel erforderlich, Lampenbetrieb direkt an Netzspannung.

[Trilux Pollerleuchte 8831K/E27 max 100W online kaufen](#)

