

## Kirchen Pendelleuchte „Apsis“

Sonder-Kirchenleuchte für eine Barockkirche mit 6 Hängeleuchten im Mittelschiff. Die Leuchte verfügt über 3 Lichtebenen im inneren des Plexiglas-Zylinders mit den Maßen 150x400mm.

Deckenebene: 4x LED 9W / 230V dimmbar  
Mittelebene: 1x LED E27 12W / 230V dimmbar  
Bodenebene: 4x LED 9W / 230V dimmbar

Im Abhängependel ist ein 10 adriges Kabel montiert mit dem die Leuchte angesteuert und auf und ab bewegt wird. Auf diese Weise können 10 unterschiedliche Leuchtprogramme angesteuert werden.

Design: betec © Horst Lettenmayer 2022

### Ausführung und Wirkweise:

Leuchtkörper außen aus mattem PVC Rohr (Milchglas), Durchmesser 150 mm, Höhe 400 mm. Drei Lichtebenen im inneren Leuchtmittelkorb.

### Decke – Raummitte – Boden

Decke: 4x Deckenfluter LED GU 10 Parathom Dim PAR16 / 36°-230V 8,5 W.

Mitte: 1x Raumlicht E27 12/100 W 2700K

Boden: 4x Bodenfluter LED GU 10 Parathom Dim PAR16 / 36°-230V 8,5 W



## Leuchtmittelkorb

### Obere Sockelscheibe:

15° konvex, dadurch ist ein größerer Lichtkreis gewährleistet.

Leuchtmittel: 4x LED GU 10,85 W 3000 Kelvin, Schutzglas klar 40°

### Mitte:

E27 LED 12 W 100 W 3000 Kelvin klar.

### Untere Sockelscheibe:

15° konvex, Leuchtmittel: 4x LED GU 10,85 W 3000 Kelvin, Schutzglas matt.

Sämtliche Leuchtmittel sind LED-Leuchtmittel in 230 Volt Standard. Diese werden über DALI geschaltet und auf Helligkeit geregelt.

## Steuermodul

Zwei Leuchten pro Steuermodul,

3x Halotronic HTi-DALI 315/230 DIM, kann über Tochtimmer oder PC-Steuerung geschaltet und gedimmt werden.