

# Tokio LED Aufbauspot 8W

( AC Power LED 220V dimmbar )

## Beschreibung

LED Aufbauspot mit einem Gehäuse aus einem pulverbeschichteten Aluminium.  
Neueste COB Technologie mit AC 220V Chip ( ohne LEDTreiber )  
Neuartiges Design mit Rückversetzten COB-CREE LED Modul ohne Blendempfinden.

Maße Lampe: Ø90mm X 95mm

## Produktmerkmale

- Kein Austausch der Leuchtmittel mehr notwendig
- Lebensdauer > 50.000 Std.
- Schwenkbar
- Minimaler Energieverbrauch
- Kein UV
- Kein IR-Anteil
- Optimale Wärmeableitung durch speziellen Kühlkörper
- Halogen gleiche Lichtfarbe von 2700K
- Kein Flimmern

Artikel NR	Gehäusefarbe
------------	--------------

PRE-ABR-COB-8W-2700KW	Weiß
PRE-ABR-COB-8W-2700KB	Schwarz

## Technik Empfehlung

ohne LED Treiber ( LED Chip ist direkt mit 220V anzuschliessen ) Phasenanschnitt dimmbar

Gehäuse Dimmempfehlung:

\* Taster in Verbindung mit Eltako EUD12NPN-UC (Reiheneinbau) EUD61NPN-UC (Doseneinbau)

\* Dimmverhalten 5-100%

Watt	Farbtemperatur	Lumen	INDEX	Ausstrahlwinkel	Betriebsspannung
8W	2700K	640	>80	36°	100V ~240V



90

