



# ATHENE

Troffer LED Panel

# ProLuce® ATHENE - der Troffer-Panel

Das einzigartige und innovative Design verfügt über eine dreiteilige Leuchtfäche mit PMMA LGP, die einen atemberaubenden Farbverlauf von hell bis dunkel bietet.

- Hohe Lichtausbeute von 120 lm/W.
- Optionale Aufhängung und Einbauinstallation.
- Einzelne CCT oder 3CCT verfügbar.
- L70 bis 100.000 Stunden.
- Material: Aluminiumrahmen.
- PC-Reflektor.
- Leistung: 40 W
- Eingang: 220–240 VAC, 50/60 Hz
- Farbtemperatur: 3000 K/4000 K/5700 K
- Lumen bei 4000 K: 4800 lm
- Schutzart: IP20
- CRI: 80
- Abstrahlwinkel: 140°
- Abmessungen: 595 × 595 × 50 mm
- Strom: 1050 mA
- Treiber: Externer isolierter Treiber

## Bestell-Informationen

Best.-Nr.	Abmessungen	Watt	Lumen	Farbe
251700x	595x595x10 mm	40W	4800 Lm	weiss/schwarz



Webseite

