

Technisches Datenblatt

LED Strahler 40W UPPSALA Weiß - Philips Certa Drive - 3CCT - Dreiphasenschiene - CRI+98 - 5 Jahre Garantie



Produktcode:

Referenz: TLTPHL40W-CCT-90360

Technische Spezifikationen:

Referenz: TLTPHL40W-CCT-90360

Nennleistung : 40w

Spannung: 220V-240V

Lichtfarbe: 3CCT SELECT 2700K-4000K-5700K

CRI- Farbwiedergabeindex: 98

Werkstoff: Aluminium +PMMA

Luminosity-Lm: 4000

Lichtquelle: COB BRIDGELUX CHIP 2630 DS-C30

Abstrahlwinkel (°): 100°

Effizienz LED Diode (Lm/W): 120 Lm/W

Lichtausbeute (Lm/W): 100 Lm/W

Prüfprotokoll: CE, CMIM, RoHS

IP: IP20

Betriebsstunden LED-Diode (H): 35.000

Maße (mm): Driver: 52 x 140 x 85 mm

Maße (mm): Spotlight: Ø96 x 123 mm

Elek. Leistungsfaktor (PF): 0.9

Frequenz (Hz): 50/60Hz

Umgebungstemperatur (°C): -20° ~ +40°

Zündzyklen: 100.000

Startzeit (s): 0,2s

Zusätzliche Informationen: Painting: AkzoNobel Interpon 600 C33883

Driver: PHILIPS CertaDrive

Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+

Energieeffizienzklasse (2023 - UE-2019/2015): F

Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

LED-Strahler UPPSALA 40W mit Philips Certa Drive Treiber und 3CCT-Schalter für Dreiphasenschiene. Bietet hochwertiges Licht mit CRI +98 und 4000 Lumen, ideal zur präzisen Hervorhebung von Details. Sein primärer Abstrahlwinkel von 24° und sekundärer von 100° gewährleistet eine gleichmäßige und umfassende Beleuchtung, perfekt für gewerbliche und private Anwendungen.

Kombiniert funktionales Design, Haltbarkeit und Effizienz und ist eine ideale Lösung für Schienensysteme.

Produktbeschreibung:

LED Strahler 40W UPPSALA Weiß - Philips Certa Drive - 3CCT - Dreiphasenschiene - CRI+98 - 5 Jahre Garantie

Erleuchten Sie Ihre Räume mit Präzision und Vielseitigkeit dank des LED-Strahlers UPPSALA 40W, einer professionellen Beleuchtungslösung, die speziell für Dreiphasenschiensysteme entwickelt wurde. Dieser Strahler kombiniert modernste Technologie, modernes Design und hochwertige Materialien, um optimale Leistung in einer Vielzahl von Anwendungen zu bieten.

Wichtige Merkmale:

- Hocheffizienter LED-Chip:** Liefert 4000 Lumen mit einem CRI +98 und sorgt für eine ultrapräzise Farbwiedergabe, die Details in jeder Umgebung hervorhebt.
- Integrierter 3CCT-Schalter:** Ermöglicht die Wahl zwischen drei Lichtfarben (2700K, 4000K und 5700K), anpassbar von warm und gemütlich bis kühl und lebendig.
- Fortschrittliches optisches Design:** Bietet zwei Abstrahlwinkel:
 - Primär 24°:** Perfekt für punktuelle Beleuchtung und Hervorhebung bestimmter Objekte oder Bereiche.
 - Energieeffizienz:** Reduziert den Stromverbrauch ohne Einbußen bei der Lichtleistung – eine nachhaltige Wahl für Gewerbe- und Wohnprojekte.

Premium-Materialien:

Hergestellt aus hochwertigen Komponenten:

- Bayer und EVONIK INDUSTRIES PLEXIGLAS:** Gewährleisten Widerstandsfähigkeit und Klarheit der optischen Teile.
- AkzoNobel Interpo-Beschichtung:** Sorgt für eine langlebige und ästhetische Oberfläche, ideal für moderne Räume.

Technisches Datenblatt

Wettbewerbsvorteile:

- **Langlebigkeit:** Entwickelt für intensive Nutzung mit Materialien, die eine lange Lebensdauer garantieren.
- **Minimalistische Ästhetik:** Modernes Design, das sich perfekt in jeden Raum integriert.
- **5 Jahre Garantie:** Absolute Sicherheit dank einer verlässlichen Garantie.

Anwendungen des LED-Strahlers UPPSALA 40W Dreiphasenschiene Weiß Philips Certa Drive - 3CCT - CRI+98:

- Geschäfte und Schaufenster, wo Farbtreue essenziell ist.
- Galerien und Museen, dank präziser Lichtwiedergabe.
- Büros, mit klarer und effizienter Beleuchtung für optimale Arbeitsumgebungen.
- Wohnräume, um personalisierte und elegante Atmosphären zu schaffen.

Bei FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den Vertrieb, den Import oder den Großhandel, einschließlich des technischen Datenblattes jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

