

Pack LED Panel 60x60 40W - IP65 - Philips Certa Treiber



Produktcode:

Referenz: PHPN40WIP65

Technische Spezifikationen:

Referenz: PHPN40WIP65
Nennleistung : 40W
Spannung: 220-240V
Lichtfarbe: 4000K - 5700K
CRI- Farbwiedergabeindex: 82
Werkstoff: Aluminium +PC
Luminosity-Lm: 4400Lm
Lichtquelle: SMD 2835
Abstrahlwinkel (°): 120°
Effizienz LED Diode (Lm/W): 130Lm/W
Lichtausbeute (Lm/W): 110 Lm/W
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: Panel IP65 - Treiber IP20
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000
Maße (mm): 595 x 595 x H34mm
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0.9
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Umgebungstemperatur (°C): -10°C ~ +40°C
Zündzyklen: 100.000
Startzeit (s): 0,2s
Driver: PHILIPS CertaDrive - NO FLICK
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Energieeffizienzklasse (2023 - UE-2019/2015): F
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Beleuchten Sie Ihren Raum mit unserem **40W LED Panel 60x60!** Entwickelt mit der neuesten Technologie, enthält es **CERTA Driver PHILIPS** konsequente Garantien für Haltbarkeit und mehr Effizienz. Dieses Panel bietet nicht nur eine starke Helligkeit, sondern ist auch **IP65-zertifiziert** für Wasser- und Staubbeständigkeit und bietet Haltbarkeit und Zuverlässigkeit in jeder Umgebung. Inklusive **Antikondensationsventil und Sicherheitskabel.**

Mit seinem schlanken und eleganten Design fügt sich das LED-Panel 60x60 nahtlos in jede Umgebung ein und bietet eine moderne und attraktive Ästhetik. Entscheiden Sie sich für Energieeffizienz und hervorragende Qualität mit unserem LED-Panel, das von führenden Marken der Beleuchtungsindustrie unterstützt wird!

Produktbeschreibung:

PACK 6 - LED-Panel 60x60 40W - IP65 - Philips Certa Treiber

Beleuchten Sie Ihren Raum mit unserem erstaunlichen **6er-Pack 60x60 40W LED-Panels!** Dieses LED-Panel-Paket wurde für maximale Effizienz und Langlebigkeit entwickelt und ist die perfekte Wahl, um Ihre Umgebung hell und energieeffizient zu beleuchten.

Das **60x60 LED-Panel** mit **IP65-Schutz** und **Philips CERTA-Treiber** stellt eine moderne, langlebige und hocheffiziente Beleuchtungslösung dar, ideal für alle, die Qualität, Leistung und Vielseitigkeit für ihre Beleuchtungsprojekte suchen, sowohl in Innenräumen als auch unter geschützten Außenbedingungen.

Hervorragende Merkmale:

- 1. Leistung und Effizienz:** Jedes Panel verfügt über eine Leistung von 40W und bietet eine helle und gleichmäßige Beleuchtung in Räumen von 60x60 cm. Darüber hinaus hilft Ihnen die Energieeffizienz, im Laufe der Zeit Stromkosten zu sparen.
- 2. IP65-Zertifizierung:** Dieses Paket hat eine IP65-Bewertung, was bedeutet, dass die Panels staub- und wasserbeständig sind. Sie können sie in verschiedenen Umgebungen installieren, von Büros und Häusern bis hin zu industriellen oder Outdoor-Umgebungen, ohne sich um die Exposition gegenüber widrigen Elementen sorgen zu müssen.
- 3. Philips Certa Treibertechologie:** Ausgestattet mit Philips Certa-Treibern gewährleistet dieses Paket eine stabile Leistung und eine verlängerte Lebensdauer. Die Qualität der Komponenten garantiert eine zuverlässige und konsistente Funktionsweise im Laufe der Zeit.
- 4. Einfache Installation:** Mit einem modularen Design und einem einfachen Installationssystem lassen sich diese LED-Panels problemlos in jeden Raum integrieren. Ob an der Decke oder an der Wand, diese Panels passen nahtlos in jede Umgebung.
- 5. Lange Lebensdauer:** Dank der Qualität der Materialien und fortschrittlicher Beleuchtungstechnologie haben diese LED-Panels eine verlängerte Lebensdauer, was weniger Wartung und Austausch im Laufe der Zeit bedeutet.
- 6. Vielseitige Anwendung:** Ideal für eine Vielzahl von Anwendungen, von kommerziellen Umgebungen und Büros bis hin zu industriellen und überdachten Außenbereichen. Ihr modernes und elegantes Design passt zu jedem Dekorationsstil.
- 7. Langfristige Kosteneinsparungen:** Mit der Energieeffizienz dieser LED-Panels und ihrer Haltbarkeit werden Sie erhebliche Einsparungen bei Energiekosten und Leuchtensersatz erleben, was sie zu einer intelligenten Investition für die Zukunft macht.

Sie verfügt über ein **Antikondensationsventil** an den LED-Leuchten, das in erster Linie dazu dient, die Ansammlung von Kondenswasser im Leuchtenkörper zu verhindern. Diese Komponente ist besonders nützlich bei LED-Beleuchtungsanwendungen im Freien oder in Umgebungen, in denen die Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen stark schwanken. Es ist

Technisches Datenblatt

wichtig für:

- Verhinderung von Kondenswasserbildung
- Schutz des Beleuchtungssystems
- Aufrechterhaltung der optischen Klarheit
- Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Umgebungsbedingungen
- Beitrag zur Langlebigkeit der Leuchte.

Außerdem verfügt es über ein **Sicherheitskabel**, das mehrere wichtige Funktionen erfüllt, um die Sicherheit und Langlebigkeit dieser Beleuchtungssysteme zu gewährleisten. Damit können wir Unfälle vermeiden und gleichzeitig die Sicherheitsvorschriften für die Verwendung von LED-Leuchten einhalten, die von den Bauvorschriften und den lokalen oder internationalen Sicherheitsvorschriften vorgegeben werden.

Gehen Sie keine Kompromisse bei der Qualität der Beleuchtung in Ihrem Raum ein. Mit unserem **60x60 40W LED Panel Pack** erhalten Sie eine außergewöhnliche Leistung, die von branchenführenden Marken unterstützt wird und darauf ausgelegt ist, Ihre Beleuchtungsanforderungen langfristig zu erfüllen. Bringen Sie Ihren Raum noch heute mit hellem, effizientem Licht zum Leuchten!

Zusätzliche Bilder:

