



Decken Desinfektion LED Lampe

WL-TRUV2240 40W Einbauhalterung, Desinfektions-LED-Troffer, Typ TRUV-Serie

Produktbeschreibung

Die TRUV-Serie Licht bietet einen LED-Troffer für die Desinfektion mit Einbauhalterung konventionelles Aussehen ähnlich dem traditionellen Troffer, aber mit deutlich mehr Fähigkeit. Zusätzlich zu einem gleichmäßigen Erscheinungsbild der Verteilung.

Mit LED-Technologie liefert die TRUV-Serie auch Desinfektionsbeleuchtung in Bereichen wo sowohl konventionelles Licht benötigt wird als auch Menschen anwesend sind. Klinische Tests haben gezeigt, dass dieses Produkt die Fähigkeit hat, signifikant zu reduzieren HAI - verursachende Krankheitserreger wie (Escherichia coli - Bewohner des Dickdarms), (Candida albicans - Pilze im Darm) sowie (Staphylococcus aureus - Kugelförmiges Bakterium).



Technologie: 1 Stunde, 1 m Entfernung tötet 88% der HAl-verursachenden Krankheitserreger ab mit einer einstündigen Exposition unter Verwendung von 0vitro-Testmethoden.

Sicherheit: Das Produkt kann sicher in Gegenwart von Personen für episodische ((8 Stunden)) verwendet werden. oder kontinuierliche (24-stündige) Exposition gemäß der photobiologischen Sicherheitsnorm 62471 der IEC.

Desinfektionslichtquelle: Die UV-A-LED-Lichtquelle ist sichtbar und stellt kein Sicherheitsrisiko für den Menschen dar. Bestimmte weiße Gegenstände oder Stoffe können unter der Desinfektionslichtquelle leicht leuchten.

Lichtsteuerung: Die UV-A-LED-Desinfektionslichtquelle und die weiße LED-Lichtquelle werden über einen unabhängigen Wandschalter oder eine benutzerdefinierte drahtlose Steuerung gesteuert. Die weißen und UV-A-Leuchten können per Wandschalter umgewandelt

Leistungszusammenfassung Eingangsspannung: 120-277 VAC, 50/60 Hz

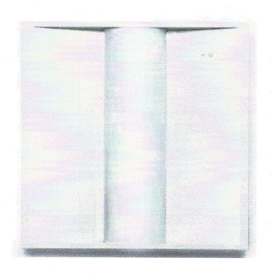
Eingangsleistung: 40 Watt (250 W Metallhalogenidäquivalent).

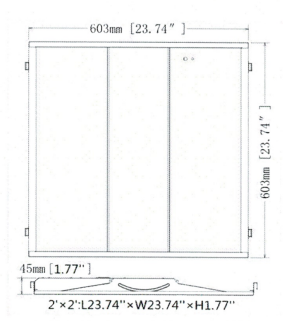
Wirksamkeit: 95 LPW Lumenleistung: 6650 Lumen CCT:3500K/4000K/ 5000K+UVA L70 Lebensdauer: 50.000 Stunden

Garantie: 5 Jahre

Montage: Einbauhalterung















Bestellinformationen

Beispiel: L-TRUV2240-W40K (MS, EM, WC).

Decken Desinfektion LED Lampe

WL-TRUV2240

40W Einbauhalterung, Desinfektions-LED-Troffer, Typ TRUV-Serie

TYPE	Grösse	Watt	Weißes CCT	Lichtsteuerung	
WL-TRUV Weisheitslicht, UV Troffer	22 2 x 2	40 40W	W35K 3500K	(Leer)	Statisch
			W40K 4000K	MS	Bewegungssensor
			W50K 5000K	EM	Notfall zurück \
				WC	Kabellose Kontrolle

Hinweis

- 1. 200-480VAC auf Sonderbestellung erhältlich.
- 2. Die Vorlaufzeiten variieren je nach ausgewählten Optionen.

Merkmale und Spezifikationen

BAUMATERIALIEN

- · Gehäuse: Langlebig, Konstruktion Stahl, pulverbeschichtet
- · Objektiv: UV-Schutz, PC-Diffusor
- · Farbe: Natürliche weiße Pulverbeschichtung

MONTAGE UND VERKABELUNG

- · Einbauhalterung UMWELTSYSTEM
- · ETL / cETL für feuchte Standort ELEKTRISCHES SYSTEM
- · Integrierter Hochleistungs-LED-Treiber
- Eingangsspannung 120-347 VAC, 50/60 Hz

OPTISCHES SYSTEM

- · Hochwertige Blendschutz Optik
- · Hochleistungs-LM80-LEDs

LICHTSTEUERUNG

· 2.4G-, Mesh- oder Wifi-Funksteuerung

· Notbeleuchtung

· Mikrowellen- oder PIR-Sensor

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATION

Länge 603 mm (23,74 Zoll) Breite 603 mm (23,74 Zoll) Höhe 45 mm / Gehäusematerial Stahl Fertig Weiße Pulverbeschichtung

MONTAGE UND VERKABELUNG

Montage Einbau
Abstand Boden zur Decke circa 2m bis 3,50m $10m^2$ pro Troffer.

Wenn Sie bei diesem Gerät (**WLAN**) nachrüsten möchten, fragen Sie Ihren Elektriker.

UMWELTSPEZIFIKATION

Betriebstemperatur. -34-54 ° C (-30-130 ° F) Betriebsfeuchtigkeit 20-85% rF, nicht kondensierend Lagertemperatur. -40-140 ° F (-40-60 ° C) Eindringschutz Geeignet für feucht / nass Standorte ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

Eingangsspannung 120-347VAC, 50/60 Hz Eingangsleistung 40 W (W: 20 W / UV 20 W) LED-Treiber Typ Klasse 2 Leistungsfaktor 0,90 min. Total harmonisch Verzerrung 20% max.

OPTISCHE SPEZIFIKATION

Lichtstrom 3000Lm UV-A Wellenlänge 405nm CRI 80 min. LICHTSTEUERUNG Dimmkapazität.

LANGLEBIGKEIT UND GARANTIE

L80 Leben 50.000 Stunden. Garantie 5 Jahre LISTE UND ZERTIFIKATE ETL, cETL IEC62471



