

PRODUKTDATENBLATT BIOLUX HCL CONTROL UNIT

BIOLUX HCL CONTROL UNIT | Steuereinheit für BIOLUX Human Centric Lighting (HCL) Leuchten



Anwendungsgebiete

- Lichtlösung für bis zu 48 BIOLUX HCL Produkte (Leuchten / LED Bänder / VIVARES Bewegungssensor)
- Meeting- und Konferenzräume
- Hotel- und Büroräume mit wenig Tageslicht
- Alten- und Pflegeheime
- Krankenhäuser

Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation des BIOLUX HCL-Beleuchtungssystems (BIOLUX HCL CONTROL UNIT in Verbindung mit BIOLUX HCL-Leuchte(n) / BIOLUX HCL LED Strips / VIVARES Bewegungssensor) dank drahtloser Zigbee 3.0 Technologie
- Automatisierte Inbetriebnahme und Einrichtung durch die LEDVANCE BIOLUX App, keine Programmierung, Registrierung oder Cloud erforderlich
- Intuitive Steuerung der BIOLUX HCL Leuchten / BIOLUX HCL LED Strips über die Steuerungseinheit
- Einfache Auswahl der passenden Lichtszenen für unterschiedliche Arbeitssituationen
- Kann konzentriertes Arbeiten unterstützen
- 5 Jahre BIOLUX HCL-Systemgarantie bei Betrieb in einem BIOLUX HCL-System (BIOLUX HCL CONTROL UNIT in Verbindung mit BIOLUX HCL-Leuchte(n) / BIOLUX HCL LED Strips / VIVARES Bewegungssensor)

Produkteigenschaften

- Hochwertiges Produkt designed von LEDVANCE
- 6 vorprogrammierte Lichtszenen auswählbar: RELAX, CREATE, NATURAL, FOCUS, BOOST und EIN/AUS
- Ausgewählte Lichtszene wird im Display der Steuereinheit angezeigt
- Zeitplan-Funktion in der BIOLUX App für individuelle Datum- und Zeiteinstellungen der 6 Lichtszenen für automatisierten Ablauf
- Ein- und Ausschalten des Lichts mittels Steuereinheit und optionalen VIVARES Bewegungssensor
- BIOLUX App mit Installationshinweisen und FAQ-Informationen für die schnelle Hilfe während der Installation
- Montage in Standard-Unterputzdosen die auch für Lichtschalter und Steckdosen verwendet werden

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

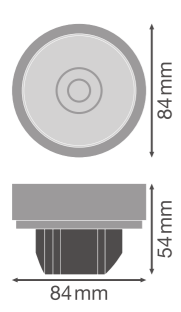
| Nennleistung | 1,00 W |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz |

Photometrische Daten

| Flimmerarm | Ja |
|------------|----|
| | |

Maße & Gewicht

| Durchmesser | 84,0 mm |
|----------------|----------|
| Höhe | 54.00 mm |
| Produktgewicht | 226,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe Weiß | | |
|--|------------------|--|
| Gehäusematerial Polycarbonate Methacrylate butadiene styrol Polymethacrylate styrol Po | | |
| Material Abdeckung | Acrylglas (PMMA) | |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg | |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | 0+40 °C |
|----------------------------|---------|
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Nein |

| Montageort | Wand | | |
|--------------------------|------------------------|--|--|
| Einbaudurchmesser | 60,0 mm | | |
| Zertifikate & Standards | | | |
| Normen | CE | | |
| Zusätzliche Produktdaten | | | |
| Anmerkung zum Produkt | Verfügbar ab März 2020 | | |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- LEDVANCE BIOLUX App zur Kommissionierung (Inbetriebnahme) und für die Zusatzfunktionen Zeitplan / Sensoreinstellung / NATURAL Funktionsprüfung erforderlich (verfügbar für Android und iOS)

Sicherheitshinweise

- Wichtiger Betriebshinweis und Haftungsausschluss: Dieses Produkt ist ausschließlich für den Betrieb in einem BIOLUX HCL-System (BIOLUX HCL
 CONTROL UNIT in Verbindung mit BIOLUX HCL-Leuchte(n), LED Bändern und VIVARES Bewegungssensor einschließlich integrierter oder
 mitgelieferter Firmware/Software) bestimmt. Die LEDVANCE GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung, Haftung, Gewährleistung oder Garantie für
 den Betrieb des Produktes in Kombination oder Verbindung mit Drittprodukten oder sonstigen Produkten, die keine BIOLUX HCL-Systemprodukte
 sind.
- Wichtiger Bedienhinweis: Die BIOLUX HCL CONTROL UNIT darf insgesamt sämtliche Bedienvorgänge zusammengerechnet maximal 7.200° (entspricht 20 vollständigen 360°-Drehungen) pro Tag im oder gegen den Uhrzeigersinn gedreht werden.

DOWNLOADS

| | DOWNLOADS |
|-----|-------------------------------|
| PDF | User instruction |
| PDF | PRODUKTDATENBLATT |
| PDF | PRODUKTDATENBLATT |
| | Ausschreibungstexte |
| POF | Certificates |
| POF | Declarations Of Conformity CE |
| POF | Declarations Of Conformity CE |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |

| | DOWNLOADS |
|-----|--------------------|
| PDF | Installation guide |
| | Installation guide |
| PDF | Packaging insert |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075308657 | Faltschachtel 1 | 54 mm x 205 mm x 104 mm | 288.00 g | 1.15 dm³ |
| 4058075308664 | Versandschachtel 2 | 224 mm x 124 mm x 144 mm | 678.00 g | 4.00 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie
- Referenzprojekte siehe https://www.ledvance.de/professional/lichtloesungen/beleuchtungsprojekte

Rechtliche Hinweise

- Die Nutzung der LEDVANCE BIOLUX-App unterliegt ausschließlich den LEDVANCE BIOLUX-App Nutzungsbedingungen, die bei Installation der App angezeigt werden und in der App verfügbar sind

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.