



Stilvolle, komfortable und anpassungsfähige Leuchte für medizinische Versorgungseinheiten

TrueLine Wand- und Deckenleuchte

Die richtige Balance zwischen den verschiedenen Beleuchtungsanforderungen in Patientenzimmern zu finden, kann eine Herausforderung sein. Unsere Leuchten für medizinische Versorgungseinheiten werden dieser Herausforderung gerecht, indem sie einige der wichtigsten Anforderungen von Patienten und Personal erfüllen. Philips TrueLine Wandleuchten bieten eine hochwertige Beleuchtungsleistung in einem eleganten, minimalistischen Design. Der obere Teil der Leuchte erzeugt indirektes Umgebungslicht, während der untere Teil direktes, diffuses Licht liefert - ausreichend für Patienten, die im Bett lesen möchten. Bei maximaler Ausgangsleistung erzeugt Philips TrueLine ausreichend Licht, sodass das medizinische Fachpersonal Untersuchungen am Krankenbett durchführen kann. Philips TrueLine Wandleuchten sehen modern aus und gewährleisten gleichzeitig eine einfache Reinigung und Hygiene - ein Muss in Krankenhausumgebungen. Die Leuchten bieten eine unabhängige Ansteuerung von Ober- und Unterlicht und sind für eine zeiteffiziente, unkomplizierte Installation konzipiert.

Vorteile

- Anpassbare Lichteinstellungen erleichtern die verschiedenen Aktivitäten in den Patientenzimmern
- Normgerechte Beleuchtungsstärken lassen sich mit einer einzelnen Leuchte realisieren
- Lange Nutzlebensdauer

TrueLine Wand- und Deckenleuchte

Merkmale

- Separat steuerbare direkte und indirekte Lichtquellen
- Dedizierte asymmetrische Lichtverteilung
- Lange Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden bei L90 und 100.000 Stunden bei L80
- Enthält eine Environmental Product Declaration (EPD)

Anwendung

- Gesundheitswesen
- Krankenhäuser und Pflegeheime

Hinweise

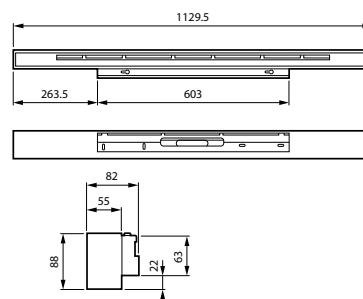
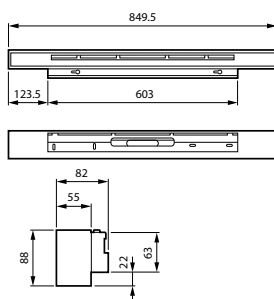
- Das Produkt entspricht der Schutzart IPX0 und ist somit nicht gegen das Eindringen von Wasser geschützt. Es wird daher dringend empfohlen, die Umgebung, in der die Leuchte installiert werden soll, entsprechend zu prüfen.
- Wenn die oben genannten Hinweise nicht beachtet werden und die Leuchten Wasser ausgesetzt sind, kann Philips / Signify einen betriebssicheren Ausfallmodus nicht gewährleisten und die Produktgarantie erlischt.

Versions



TrueLine Wallmounted- WL532W

Abmessungsskizzen



TrueLine Wand- und Deckenleuchte

Produktdetails



TrueLine Wallmounted- WL532W-
detail



TrueLine Wallmounted- WL532W-
detail

TrueLine Wand- und Deckenleuchte

Allgemeine Informationen

Betriebsgerät inklusive	Ja
Anzahl Betriebsgeräte	2 Einheiten

Lichttechnische Daten

Farbwiedergabeindex (CRI)	>90
Optik	Breitstrahlend (WB)

Betrieb und Elektrik

IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
Eingangsspannung	220-240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten	Nein

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Ja
Lichtregelung	-

Mechanik und Gehäuse

Gehäusefarbe	Weiß RAL 9003
Schlagfestigkeit (IK)	IK02
Schutzart (IP)	IP20

Notfallbetrieb

Zentrale Notbeleuchtung	Ja
Notbeleuchtung	Gleichstrombetrie- bene zentrale Notfallbeleuchtun- g

Genehmigung und Anwendung

Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C
CE-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen	-
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbare Oberflächen (F- Zeichen)
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s

Initialkennwerte (IEC-konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
--------------------	--------

Produktdaten

Produktfamiliencode	WL532W
---------------------	--------

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Ähnlichste	
		Farbtemperatur	Nennlichtausbeute (Nom) Lichtstrom
39031800	WL532W 40S/930 DEIA SW L850 WH	3000 K	98 lm/W 4.000 lm
39032500	WL532W 57S/930 DEIA SW L1130 WH	3000 K	97 lm/W 5.700 lm
39033200	WL532W 40S/940 DEIA SW L850 WH	4000 K	97 lm/W 4.000 lm
39034900	WL532W 57S/940 DEIA SW L1130 WH	4000 K	112 lm/W 5.700 lm

Betrieb und Elektrik

TrueLine Wand- und Deckenleuchte

Order Code	Full Product Name	Systemleistung
39031800	WL532W 40S/930 DEIA SW L850 WH	41 W
39032500	WL532W 57S/930 DEIA SW L1130 WH	51 W

Order Code	Full Product Name	Systemleistung
39033200	WL532W 40S/940 DEIA SW L850 WH	41 W
39034900	WL532W 57S/940 DEIA SW L1130 WH	51 W

Initialkennwerte (IEC-konform)

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
39031800	WL532W 40S/930 DEIA SW L850 WH	(0.43, 0.40) SDCM <3
39032500	WL532W 57S/930 DEIA SW L1130 WH	(0.43, 0.40) SDCM <3

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
39033200	WL532W 40S/940 DEIA SW L850 WH	(0.38, 0.38) SDCM <3
39034900	WL532W 57S/940 DEIA SW L1130 WH	(0.38, 0.38) SDCM <3

