

## Schmale LED-Controller-Leuchten

Schmale, unauffällige LED-Leuchte für eine schnelle Installation. Alle Versionen verfügen standardmäßig über die Möglichkeit, an beiden Enden Kabelkanäle einzuführen, ohne dass zusätzliche Bohrungen oder Schnitte erforderlich sind. Die BESA-Befestigungen befinden sich in einem Abstand von 600 mm und bieten mehrere Kabeleinführungen, um eine Nachrüstung zu ermöglichen, ohne dass die Leuchte verändert werden muss.

Anwendungsbereiche: Krankenhäuser, Schulen, Sozialwohnungen, Rechenzentren.

- Diffusor aus Polycarbonat: Sorgfältig kontrollierte Nanoprismen-Optik für die Einhaltung von EN12464-1 / LG7 (<math><3000\text{ cd/m}^2 @ 65^\circ</math>) oder Opal-Version
- Feuerhemmende äußere Kunststoffteile
- Entwickelt, um Staub, Schmutz und Fliegen fernzuhalten
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung



IP40

bis 138,8 LL/CW

SMARTSCAN

LUXGUARD

## Spezifikation

Montage	<b>Aufbauleuchten</b>	IP-Schutzart	<b>IP40</b>
Nenngröße	1200 mm 1500 mm	Max. Höhe für Anwesenheitserkennung	<b>8 m</b>

## Beleuchtung

Optik	<b>Blendarmer Diffusor</b> <b>Opaler Diffusor</b>	Lichtstrom	<b>2.190 lm - 6.510 lm</b>
Effizienz	<b>bis 138,8 LL/CW</b>		

## Notfalldaten

Lumenleistung Notleuchte	<b>330 lm - 380 lm</b>	Notleuchten-Typ	<b>Dauerlicht</b>
Dauer der Notbeleuchtung	<b>3 Stunden</b>	Batterie	<b>Nickel-Metallhydrid (NiMH)</b>

## Leistung

LED-Leistung	<b>15 W - 43 W</b>	Systemleistungsaufnahme	<b>19 W - 49 W</b>
--------------	--------------------	-------------------------	--------------------

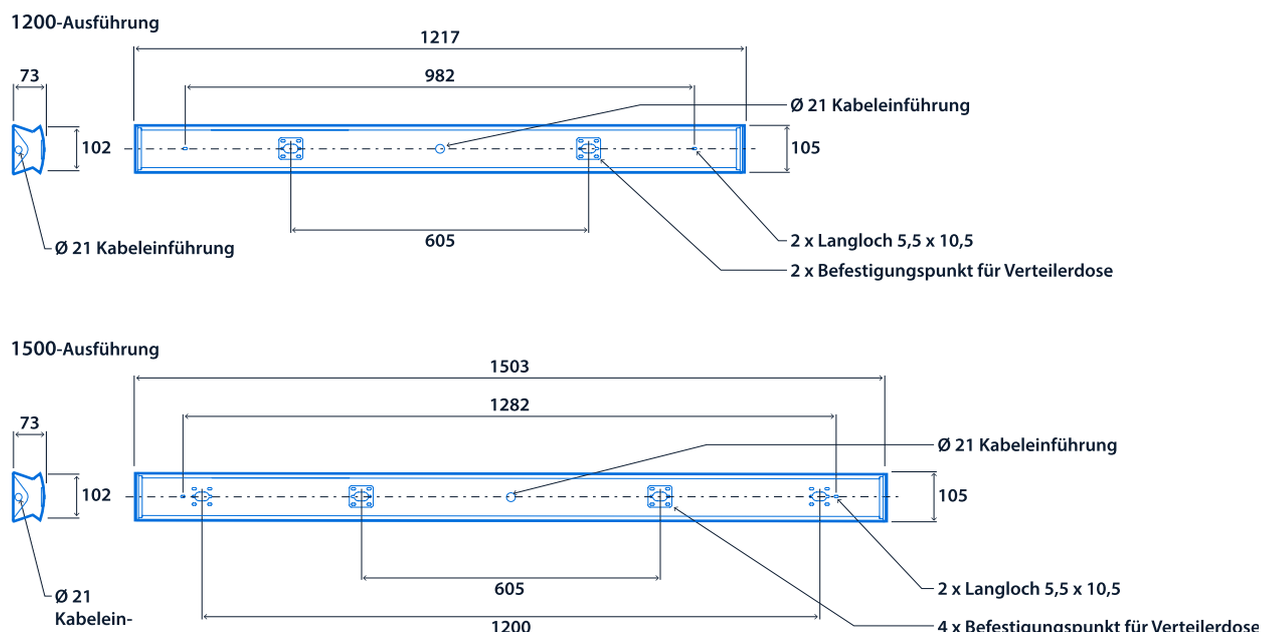
## LED-Eigenschaften

CRI	<b>80+</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Nennlebensdauer (Stunden)	<b>90 K - L80/B10</b>		

## Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien)	Ja	CE	Ja
Energie-Effizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B		

## Abmessungen



**Klicken oder scannen  
Sie hier**

Sehen Sie sich Kanby Evo-  
Varianten mit unserem Online-  
Filtertool an



Die Informationen sind zum 29. Dez. 2024 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung zu ändern.