

LED-Controller-Leuchten

Langlebige LED-Leuchten, ideal für die Beleuchtung von Klassenzimmern, Fluren, Gebäuden des Gesundheitswesens sowie Einzelhandels- und Lagerbereichen. Die erhöhte Lichtausbeute verbraucht weniger Strom als vergleichbare T5-Lösungen.

Anwendungsbereiche: Beleuchtung von Verkaufsf lächen im Einzelhandel, Lagerbereichen, Schulklassen, Toiletten, Fluren und Gebäuden des Gesundheitswesens, Rechenzentren.

- Ultraflaches Profil
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung



IP40

bis 142,2 LL/CW

Spezifikation

Montage	Aufbauleuchten	IP-Schutzart	IP40
Max. Höhe für Anwesenheitserkennung 8 m			

Beleuchtung

Optik	Opaler Diffusor	Lichtstrom	3.555 lm - 9.465 lm
Effizienz	bis 142,2 LL/CW		

Notfalldaten

Lumenleistung Notleuchte	565 lm - 575 lm	Notleuchten-Typ	Dauerlicht
Dauer der Notbeleuchtung	3 Stunden	Batterie	Nickel-Metallhydrid (NiMH)

Leistung

LED-Leistung	21 W - 63 W	Systemleistungsaufnahme	25 W - 71 W
--------------	--------------------	-------------------------	--------------------

LED-Eigenschaften

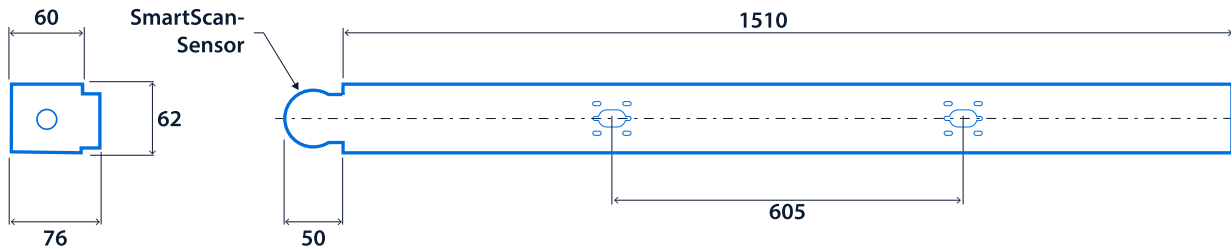
CRI	80+	Farbtemperatur	4000 K
Nennlebensdauer (Stunden)	90 K - L80/B10		

Konformität

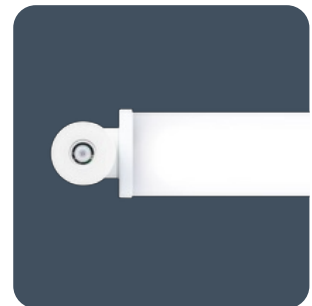
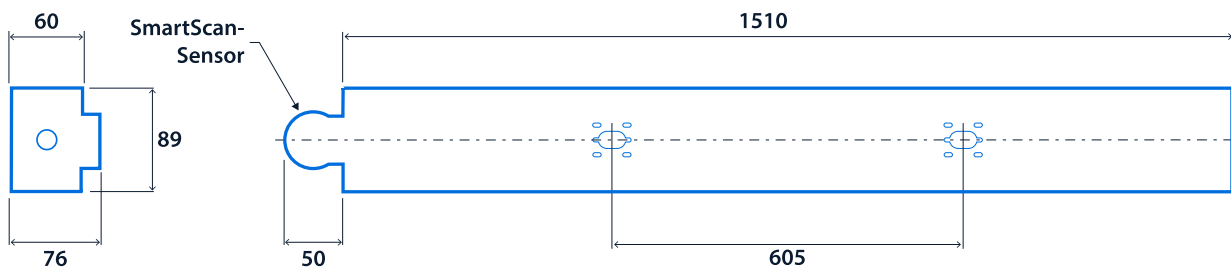
UKCA-Standard (Großbritannien)	Ja	CE	Ja
Energie-Effizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B		

Abmessungen

Schmale Ausführung



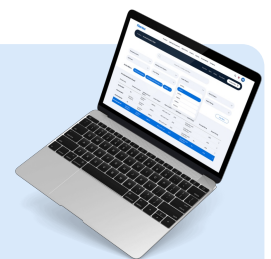
Breite Ausführung



Klicken oder scannen

Sie hier

Sehen Sie sich Kanby LED
Lichtleiste-Varianten mit
unserem Online-Filtertool an



Die Informationen sind zum 01. Jan. 2025 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.