



Adapt-F 2 Desk Front

Eine flexible Stehleuchten-Familie



- Eine Lösung für jede Büroumgebung
- Entwickelt und hergestellt in Skandinavien



Beschreibung

Luxo Adapt ist eine Familie von Stehleuchten, die so flexibel einsetzbar ist, dass sie jede Anforderung in einer Büroumgebung erfüllt. Dank der bekannten Luxo-Qualität und dem klaren skandinavischen Design können Sie sicher sein, dass eine Leuchte der Adapt-Familie jede professionelle Inneneinrichtung ergänzt.

Die Kollektion kann mit bis zu sieben verschiedenen Leuchtenköpfen ausgestattet werden, die die anspruchsvollsten Anforderungen an die Beleuchtung von einem bis zu vier Schreibtischen mit einer einzigen Stehleuchte erfüllen. In Umgebungen, in denen die Schreibtische in Gruppen angeordnet sind, kann die Adapt für einen ruhigeren und aufgeräumteren Look im Büro sorgen.

Adapt-F 2 Desk Front:

Adapt 2 Desk Front wird an der Vorderseite von zwei Schreibtischen angebracht und deckt beide Arbeitsplätze ab. Eine Stehleuchte vor dem Schreibtisch ist ideal, wenn Sie in Gemeinschaftsbereichen keinen störenden Leuchtenstamm haben möchten. Die Leuchte ist standardmäßig mit zwei Präsenzmeldern ausgestattet, die beide Arbeitsbereiche erfassen. Zudem ist die Leuchte mit zwei intuitiven Bedienfeldern ausgestattet.

Intelligente Technologie:

Das klare und elegante Erscheinungsbild verbirgt die vielen intelligenten Funktionen im Inneren der Adapt. Die Leuchte verfügt über ein Bedienfeld, mit dem Sie alle vorprogrammierten automatischen Einstellungen manuell außer Kraft setzen können, und ihre Sensoren sorgen dafür, dass die Beleuchtung so energieeffizient wie möglich ist.

Eine nachhaltige Wahl:

Adapt ist eine energieeffiziente, langlebige und nachhaltige Leuchte. Wenn Sie Ihren Bürogrundriss umgestalten möchten, passt sich die Adapt mühelos Ihren Wünschen an. Sie können die Stehleuchte problemlos mitnehmen, unabhängig davon, ob Sie innerhalb des Büros

oder an einen anderen Standort umziehen - es ist nicht erforderlich, eine neue Stehleuchte zu kaufen.

Technische Daten

Lichtquelle

LED 2x 12 000 Lumen out.
Farbtemperatur 3000/4000 K, CRI Ra 80, MacAdams 3.
Tuneable white (CCT) 2x 12 000 Lumen out.

Betriebsgerät

DALI - Standardmäßig dimmbar.

Anschluss

Im Lieferumfang ist ein 2,5m langes Kabel mit einem Stecker enthalten.

Gehäusematerial & -farbe

Gehäuse und Stamm aus Aluminium. Fuß aus Stahl.
Mit schwarzer, weißer oder grauer matter Strukturfarbe pulverbeschichtet.

Schalter/Taster

Adapt-F 2 Desk Front ist mit zwei Bedienfeldern ausgestattet.

Es gibt vier mögliche Optionen für die Bedientaster wie unten dargestellt:

Bei der Version SPP-SEN 3000/4000K: (5 Bedientaster) AN/AUS und getrennte +/- Dimmung des Indirekt-/Direktlichts.

Bei der Version SPP-SEN CCT: (5 Bedientaster) AN/AUS, +/- Farbtemperatur und gemeinsames +/- Dimmen des Indirekt-/Direktlichts.

Bei der Version MPWC-SEN 3000/4000K: (2 Bedientaster) AN/AUS mit einem schnellen Tastendruck und separates Dimmen des Indirekt-/Direktlichts.

Bei MPWC-SEN CCT Version: (2 Bedientaster) AN/AUS mit einem schnellen Tastendruck und gemeinsames Dimmen des Indirekt-/Direktlichts. Änderung der Farbtemperatur mit einer Bedientaste.

Integrierte Sensoren

Adapt-F 2 Desk Front ist mit zwei PIR-Sensoren ausgestattet, die den Arbeitsbereich erfassen.

Zwei Sensor-Optionen:

SPP-SEN - Integrierter PIR-Präsenzmelder/ Tageslichtsensor.

MPWC-SEN - Integrierter PIR-Präsenzmelder/ Tageslichtsenso und Wireless Funktion für Szeneneinstellung.

Optiken

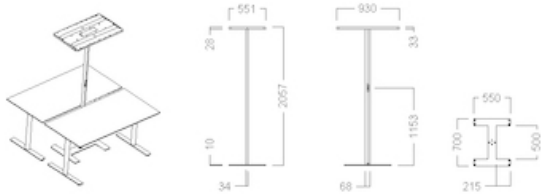
Mikroprismatischer (MP) Diffusor mit Silk Layer zur Blendungsbegrenzung.

Installation

Geliefert als dreiteiliges Paket mit Kopf, Stamm und Fuß in verschiedenen Paketen, die mit dem beiliegenden Schlüssel leicht montiert werden können. Detaillierte Informationen finden Sie in der Montageanleitung.

Achtung! Verwenden Sie den richtigen Fuß für das jeweilige Produkt.

Technische Informationen



Fotos







