

INFORMACJE O PRODUKCIE

Lampa SUN-FLEX®DESKLITE została zaprojektowana z myślą o nowoczesnym stanowisku pracy. Dzięki elastyczności ustawień i funkcji nadaje się do wszystkich stanowisk pracy zarówno w biurze tradycyjnym, jak i domowym. Długie ramię lampy można łatwo ustawić według własnych potrzeb, dzięki czemu światło pada tam, gdzie jest potrzebne.

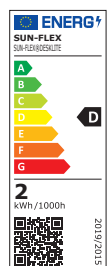
Lampą można łatwo sterować przy użyciu przycisków dotykowych na ramieniu lub dołączonego pilota. Funkcja ściemniania, regulacja barwy światła i automatyczne wyłączenie w celu oszczędzania energii sprawiają, że lampa SUN-FLEX®DESKLITE ma wszystkie funkcje, których mógłby sobie życzyć użytkownik.



Zastosowanie starannie dobranych elementów wysokiej jakości, takich jak podzespoły LED firmy Samsung oraz materiałów, takich jak aluminium i tworzywo ABS, pozwoliło uzyskać produkt o najwyższej jakości i najdłuższej żywotności.

DANE TECHNICZNE

- Pobór energii: 9 W
- Technologia: LGP (Light Guide Panel)
- Źródła światła: Samsung, LED
- Kolor: czarny, biały
- Całkowita długość oprawy: 1130 mm
- Uchwyt zaciskowy: Tak, wysokość 60 mm, głębokość 40 mm
- Natężenie światła: 1500 lx
- Ściemnialność: Tak, 200, 500, 800, 1100, 1500 lx
- Barwa światła: 2800, 3500, 4000, 5000, 6500 K
- Funkcja wyłącznika czasowego: Tak, 60 s i 10 min
- Długość przewodu: 1800 mm
- Zasilacz sieciowy: Tak, w komplecie
- Pilot: Tak, w komplecie (bez baterii)
- Funkcja antyolśnieniowa: Tak
- Funkcja zapobiegania migotaniu: Tak
- Opakowanie: Jednostkowe, opakowanie transportowe 16 sztuk
- Nr art.:
 - 102000: SUN-FLEX®DESKLITE, biały (GTIN13: 7350042900619)
 - 102005: SUN-FLEX®DESKLITE, czarny (GTIN13: 7350042900305)



SUN-FLEX® jest firmą specjalizującą się w projektowaniu, produkcji i dystrybucji produktów do nowoczesnych biur. Dzięki ponad 30-letniemu doświadczeniu i znajomości specyfiki nowoczesnego biura firma SUN-FLEX® zdobyła pozycję uznanego lidera branży.

SUN-FLEX
Tegelbruksvägen 1
SE-517 91 Bollebygd, Sweden
Tel +46 322 127 00
info@sun-flex.com
www.sun-flex.com