

Lampa stojąca led ze ściemniaczem i zmianą temperatury barwowej



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

KOM1025

Kod EAN:

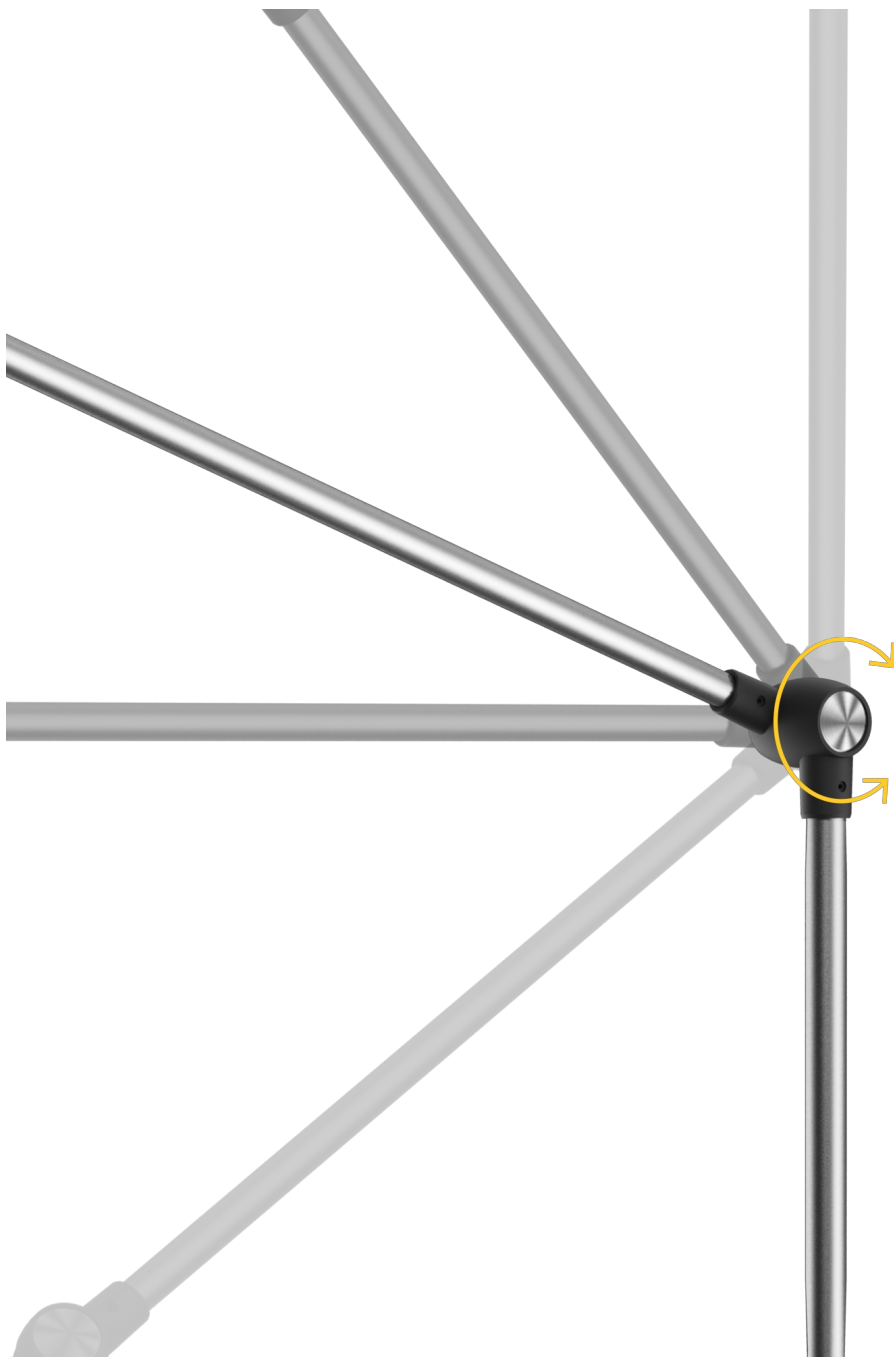
5901890109178

Opis

Lampa stojąca Rebel

Lampa stojąca z serii Rebel Light jest idealnym rozwiązaniem do salonów, sypialni, biur i gabinetów. Dzięki eleganckiemu designowi lampa harmonijnie wkomponuje się w nowoczesne i klasyczne wnętrza, podkreślając ich styl i funkcjonalność.





Regulowane ramię

Lampa stojąca Rebel posiada regulowane ramię, które pozwala na precyzyjne skierowanie światła tam, gdzie jest ono najbardziej potrzebne. Ramię umożliwia dopasowanie kąta padania światła do indywidualnych potrzeb, co zwiększa komfort użytkownika i efektywność oświetlenia. Takie rozwiązanie sprawia, że lampa LED Rebel idealnie sprawdzi się zarówno podczas czytania, jak i pracy biurowej.

Dwa źródła światła

Lampa jest wyposażona w dwa źródła światła, dzięki którym zapewnia wszechstronne i efektywne oświetlenie. Górne światło z 32 diodami SMD2835 doskonale oświetla przestrzeń ogólną, a dolne wyposażone w 120 diod SMD2835 zapewnia dodatkowe, ukierunkowane oświetlenie, idealne do czytania czy pracy. Diody cechują się wysoką wydajnością i długą żywotnością, co sprawia, że lampa jest energooszczędna i niezawodna przez wiele lat.





Regulacja intensywności świecenia

Dzięki 3-stopniowej lub bezstopniowej regulacji intensywności świecenia, lampa stojąca dostosowuje się do każdej sytuacji. Użytkownik może łatwo zmieniać natężenie światła, tworząc odpowiedni nastrój do relaksu, czytania lub pracy. To inteligentne rozwiązanie gwarantuje komfort użytkowania i oszczędność energii.

Dla większego komfortu

Lampa podłogowa Rebel oferuje trzy różne temperatury barwowe: ciepłą (3000 K), neutralną (4000 K) i zimną (6500 K). Dzięki temu możesz dostosować oświetlenie do różnych czynności i preferencji, zapewniając sobie odpowiedni nastrój oraz komfort wzrokowy w każdym pomieszczeniu. Co ważne lampa zapamiętuje ostatnie ustawienia jasności i barwy światła, co pozwala na natychmiastowe przywrócenie ulubionych parametrów oświetlenia.



Opis techniczny

GŁÓWNE CECHY

Regulowane ramię
Dwa źródła światła
Dotykowe przyciski
3-stopniowa lub bezstopniowa regulacja intensywności świecenia
Funkcja pamięci ostatniego ustawienia jasności i barwy światła

DANE TECHNICZNE LAMPY

Moc: 12 W + 3 W
Temperatura barwowa: 3000 K / 4000 K / 6500 K (± 300 K)

Strumień świetlny: 375 / 950 / 350 lm
CRI: 80a
Źródło światła: Diody SMD
Żywotność lampy: do 20 000 godzin
Temperatura pracy: 0°C ~ 45°C
Zasilacz:
Wejście: 220 - 240 V; 50/60 Hz
Wyjście: 13,5 V / 1,2 A
Wymiary: 133 cm (podstawa) 44 cm (ramię)
Waga: 4,6 kg

SPECYFIKACJA ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

Ilość diod SMD: 120/32 SMD2835
Moc światła głównego: 6 / 12 / 5 W
Strumień światła głównego: 780 / 1500 / 660 lm
Temperatura barwowa: 3000 K / 4000 K / 6500 K (±300 K)

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W020G020-S-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	4.6 Kg	6 Kg	31 cm x 66 cm x 22 cm
kart.	2 szt.	9.2 Kg	12 Kg	46.7 cm x 67 cm x 32.5 cm