



Brennenstuhl naswietlacz led na statywie JARO 5050 T/statyw z kablem 5m (50W, 4400lm, 6500K, IP65, reflektor LED ze statyw teleskopowy)

Indeks: **256621** Producent: **BRENNENSTUHL** Kod producenta: **1171250921**

Cena: 830.75 zł

Opis

Brennenstuhl naswietlacz led na statywie JARO 5050 T/statyw z kablem 5m (50W, 4400lm, 6500K, IP65, reflektor LED ze statyw teleskopowy)

Producent: Brennenstuhl

Statywowy reflektor LED Brennenstuhl JARO 5050 T to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących wydajnego oświetlenia na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń. Reflektor posiada 84 jasne diody LED SMD, które zapewniają mocne 4400 lumenów światła o ciepłej temperaturze barwowej 6500K. Mrugający wybija odpowiednią ilość światła na powierzchnie roboczą, dzięki czemu jest idealnym uzupełnieniem prac budowlanych, majsterkowania oraz wszelkich działań wymagających szczególnego oświetlenia.

Statyw posiada regulowaną wysokość i może osiągnąć maksymalną wysokość 1,8m. Wykonany z mocnej rury stalowej, posiadając niezawodne nakrętki mocujące, które gwarantują stabilność. Reflektor oparty jest na teleskopowym statywie, dzięki czemu można go łatwo przenosić i przechowywać.

Statywowy reflektor LED Brennenstuhl JARO 5050 T idealnie nadaje się na plac budowy, warsztaty majsterkowicza oraz do wielu innych zastosowań. W zestawie znajduje się statyw teleskopowy z kabla o długości 5m oraz poręczne nakrętki mocujące rurę, które pozwolą Ci na jego stabilne ustawienie, a wszystko w najlepszej jakości firmy Brennenstuhl.

- Naswietlacz LED o regulowanej wysokości (do maks. 1,8 m) ze statywem idealny na plac budowy, dla majsterkowiczów i rzemieślników oraz do wielu innych zastosowań na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń
- Teleskopowy stojak z mocnej rury stalowej z niezawodnymi nakrętkami mocującymi - Reflektor LED z jasnymi diodami LED SMD o bardzo długiej żywotności (odporny na wstrząsy i jednocześnie bezobsługowy)
- Energooszczędna lampa robocza LED z podstawką zapewnia idealne oświetlenie - niewielkie wytwarzanie ciepła i wysokiej jakości szyba z bezpiecznego szkła - brak ryzyka skaleczenia)
- Odchylany bezstopniowo i zamykany reflektor budowlany LED wykonany z nowoczesnej i wytrzymałej obudowy aluminiowej
- Zakres dostawy: 1x statyw JARO z kablem 5 m, statyw teleskopowy z mocnej rury stalowej, poręczne nakrętki mocujące rurę i stabilny uchwyt kabla - w najlepszej jakości firmy brennenstuhl
- **zawarte komponenty:** Brennenstuhl naswietlacz led na statywie JARO 5050 T/ statyw z kablem 5m (50W, 4400lm, 6500K, IP65, reflektor LED ze statyw teleskopowy)
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type_ef_2pin_eu

- **waga przedmiotu:** 4.65 kilograms
- **Nazwa modelu:** JARO 5050 T
- **marka:** Brennenstuhl
- **liczba źródeł światła:** 84
- **ogólne słowo kluczowe:** statyw, statyw teleskopowy, naświetlacz led na statywie, statyw 50w, naświetlacz led, naświetlacz led 50w
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **akceptowana częstotliwość napięcia:** 220v_240v_50hz
- **numer części:** 1171250921
- **kolor:** Czarny/ Żółty
- **nazwa typu elementu:** Brennenstuhl naświetlacz led na statywie JARO 5050 T/ statyw z kablem 5m (50W, 4400lm, 6500K, IP65, reflektor LED ze statyw teleskopowy)
- **waga opakowania przedmiotu:** 6.92 kilograms
- **producent:** Brennenstuhl
- **liczba pudełek:** 1
- **moc:** 50 watts
- **numer modelu:** 1171250921
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Brennenstuhl naswietlacz led na statywie JARO 5050 T/statyw z kablem 5m (50W, 4400lm, 6500K, IP65, reflektor LED ze statyw teleskopowy)
- **Napięcie:** 230 volts

Parametry

Stan

Nowy

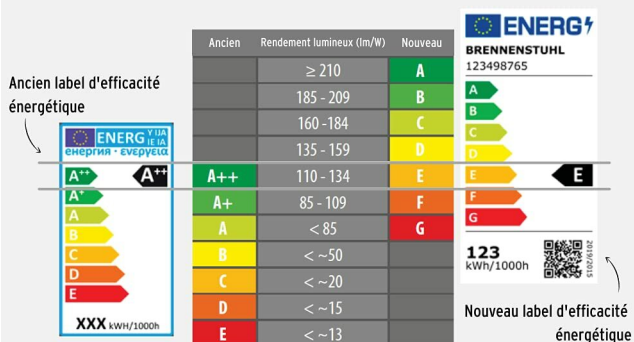
Zdjęcia



Qu'est-ce qui va changer à partir du 01.09.21 avec la nouvelle norme ErP 2021 ?

La base de calcul des classes d'efficacité énergétique a été modifiée, c'est pourquoi il existe également un nouveau label d'efficacité énergétique avec les classes A à G (au lieu de A++ à E auparavant).

Par exemple, un appareil qui était auparavant classé A+++ n'est plus classé que E en vertu du nouveau règlement.



Les projecteurs de chantier et les projecteurs muraux de brennenstuhl® concernés portent notre logo "EcoDesign ErP 2021".

Cela vous permet de reconnaître immédiatement les produits brennenstuhl® qui relèvent de la nouvelle directive sur l'efficacité énergétique et répondent aux nouvelles normes techniques.