



Brennenstuhl Lampa LED WiFi IP54

Manual Utilizare

Cod Hama: 214465; 214469; 215729; 215730

EN Lampa WiFi LED

Atenție: Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte de a utiliza lampa și păstrați-le într-un loc sigur!

NOTĂ DE SIGURANȚĂ

- Înainte de fiecare utilizare, verificați produsul pentru eventuale deteriorări. Nu utilizați niciodată produsul dacă observați vreo deteriorare. În acest caz, contactați un electrician calificat sau adresa de service a producătorului.



- Instalarea și întreținerea lămpii trebuie efectuate de un profesionist calificat.
- Instalațiile electrice pot fi efectuate numai în conformitate cu reglementările de siguranță (VDE 0100 pentru Germania).
- Pentru conectare trebuie utilizat un cablu de conectare certificat VDE.
- Lampa trebuie împământată corespunzător (pentru clasa de protecție I).
- Opriti întotdeauna sursa de alimentare înainte de instalare - aveți grijă la electrocutare.
- Instalarea și întreținerea lămpii trebuie efectuate de un profesionist calificat.
- Nu utilizați produsul într-un mediu potențial exploziv, pericol de viață!
- Țineți copiii departe de lumina reflectoarelor. Copiii nu pot evalua pericolul din cauza curentului electric.
- Vă rugăm să nu priviți niciodată direct în lumină.
- Un capac de protecție distrus nu poate fi înlocuit. Lampa trebuie aruncată.
- Nu este potrivit pentru funcționarea cu variatoare externe.

Date Tehnice

Clasa de protecție:	I
Voltaj nominal:	220-250 V~ 50/60 Hz
Versiuni cu clasa de protecție cu/fara detector de miscare:	IP 54
Interval de temperatură:	-20 °C bis +50 °C
Cablu de legatura:	H05RN-F 3G1.0 mm ² (not supplied)
Frecventa radio:	2.4 GHz
Banda de frecventa WiFi	2.412-2.484 GHz
Putere maxima de transmisie:	<100 mW
Standarde Wireless IEE:	IEEE 802.11 b/g/n

Model	WF 2050	WF 2050 P	WFD 3050	WFD 3050 P
Detector de mișcare (PIR)	-	✓	-	✓
Putere de intrare (W)	19,5	19,5	29,2	29,2
Curent max. (A)	0.136	0.136	0.09	0.09
Factor de putere	> 0.5	> 0.5	> 0.9	> 0.9
Suprafață maximă proiectată (cm ²)	190	190	292	292
Dimensiuni (mm)	160x119x118	160x119x122	245x119x122	245x119x127
Greutate (kg)	0.56	0.61	0.64	0.69

Aceasta lampa LED este potrivita pentru iluminarea interioară și exterioară.

INSTALARE SI CONECTARE LA SURSA DE ALIMENTARE

- Opriti întotdeauna sursa de alimentare înainte de instalare.
- Lampa trebuie montată la o înălțime mai mică de 3 m.
- Înălțimea de instalare recomandată pentru modelele cu detector de mișcare 2,5 m.
- Pentru a atașa placa de montare pe perete, urmați pașii descriși în 1+2.
- Introduceți cablul de alimentare prin garnitura de cauciuc a plăcii de montare și înșurubați-l pe perete 3. Acoperiți orificiile pentru șuruburi cu capacul de etanșare. Fixați cablul cu dispozitivul de descărcare a tensiunii dacă este necesar.
- Conectați firele cablului de alimentare cu borma lucioasă a lămpii 4. Observați firele N și L.
- Conectați lampa cu placa de montare 5 și strângeți șurubul.
- Aliniați capul (capetele) lămpii.
- Porniți din nou sursa de alimentare.

OPERARE cu WIFI (pentru setarea parametrilor luminii și PiR)

Porniți aplicația brennenstuhl®Connect.

- Utilizați simbolul „+” pentru a adăuga dispozitive noi.
- Selecționați în prezentarea generală a dispozitivului cu tipul nr. pentru a selecta dispozitivul de instalat.
- Setați lampa în modul de învățare:
Apăsăți butonul de resetare de 3 ori, dacă modul de învățare este activ, lampa va începe să clipească.
- Apoi urmați instrucțiunile din aplicație pentru a conecta lampa WiFi la rețeaua dvs.

OPERARE cu WIFI (pentru setarea parametrilor luminii și PiR)

- Porniți aplicația brennenstuhl®Connect.
- Folosiți simbolul „+” pentru a adăuga dispozitive noi.
- Selecționați în prezentarea generală a dispozitivului cu tipul nr. pentru a selecta dispozitivul de instalat.
- Setați lampa în modul de învățare:
- Apăsăți butonul de resetare de 3 ori, dacă modul de învățare este activ, lampa va începe să clipească.
- Apoi urmați instrucțiunile din aplicație pentru a conecta lampa WiFi la rețeaua dvs.
Dacă reflectorul este configurat în aplicație, toate setările pot fi făcute în aplicație.

Continut ambalaj

2x șuruburi, 2x dibluri, 1x garnitură de cauciuc.

Curatare

Deconectați produsul de la rețea înainte de curățare.

Nu utilizați solvenți, agenți de curățare caustici sau produse similare. Folosiți doar o cârpă uscată sau ușor umezită pentru curățare.

ÎNȚREȚINERE

Atenție: Lumina LED nu conține componente care necesită întreținere. Sursa de lumină a acestei lumini nu este înlocuibilă. Când sursa de lumină a ajuns la sfârșitul duratei de viață, întreaga lumină trebuie înlocuită. Lumina nu trebuie deschisă.

Nerespectarea poate duce la pericol pentru viață din cauza șocului electric!