



D LED-Strahler 20 Watt tragbar

Bedienungsanleitung Sicherheitshinweise

ACHTUNG! Sämtliche Anweisungen sind zu lesen. Fehler bei der Einhaltung der nachstehend aufgeführten Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen gut auf! Geben Sie das Produkt nur mit Bedienungsanleitung an andere Personen weiter.

1. Prüfen Sie immer, ob die Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild des Produktes übereinstimmt, bevor Sie das Produkt anschließen.
2. Ein gefahrloser Betrieb ist nicht mehr möglich, wenn das Produkt sichtbare Beschädigungen aufweist. Wenn das Produkt beschädigt ist, muss es entsorgt werden.
3. **Reparieren Sie das Produkt nicht selbst!** Lassen Sie Reparaturen nur von einer Elektrofachkraft durchführen.
4. Ein beschädigtes Sicherheitsglas muss vor weiterer Benutzung durch ein neues Sicherheitsglas ersetzt werden. Ansonsten muss der Strahler entsorgt werden.
5. Dieses Produkt entspricht der Schutzart IP65 und ist gegen Staub sowie Strahlwasser geschützt.
6. Die LED(s) ist/sind nicht austauschbar.
7. Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.
8. Überprüfen Sie regelmäßig die Anschlussleitung und den Netzstecker auf Beschädigungen. Eine beschädigte Anschlussleitung muss von einer Elektrofachkraft ersetzt werden, um Gefahrensituationen zu vermeiden.
9. Achten Sie darauf, dass die Anschlussleitung nicht gespannt ist.
10. Diese Leuchte ist nur zur normalen Verwendung geeignet. Sie ist nicht für den rauen Betrieb, z.B. auf Baustellen erlaubt.

Das Licht dieser LED-Leuchte kann nicht gedimmt werden.

Reinigung

- Reinigen Sie das Gehäuse ggf. mit einem leicht angefeuchteten Lappen. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel.

Technische Daten

Leistung:	Max. 20 W
Nennspannung:	220 - 240 V~ / 50 Hz
Leuchtmittel:	LED
Nennlichtstrom:	1600 Lumen
Farbtemperatur:	6500 K
Nenn-Abstrahlwinkel:	100°
Schutzklasse des Produkts:	I
IP-Schutzart:	IP65
Gewicht:	0,82 kg
Abmessungen (H x B x T):	24,5 x 46 x 32 mm

Umweltgerechte Entsorgung

Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Recyceln Sie das Gerät verantwortungsbewusst, um mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und Gesundheit durch unkontrollierte Müllentsorgung zu vermeiden und um die nachhaltige Wiederverwendung von Rohstoffen zu unterstützen. Geben Sie Ihr Altgerät an entsprechenden Sammelstellen ab oder wenden Sie sich an Ihren Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Dort wird das Produkt für ein umweltgerechtes Recycling entgegengenommen.

F Projecteur LED 20 W portable

Manuel d'utilisation Consignes de sécurité

ATTENTION ! Lire l'ensemble des instructions. Le non-respect des instructions ci-après peut entraîner des risques d'électrocution, d'incendie et/ou de graves blessures corporelles. Conservez bien ces instructions pour vous y reporter ultérieurement ! Transmettez ce produit à des tiers seulement accompagné de son mode d'emploi !

1. Avant de brancher le produit, vérifiez toujours que la tension de réseau corresponde bien aux spécifications de l'étiquette signalétique sur celui-ci.
2. Une utilisation sans danger n'est plus possible lorsque le produit est visiblement endommagé. Si le produit est endommagé, il doit être mis au rebut.
3. **Ne réparez pas le produit vous-même !** Confiez toutes réparations à un électricien qualifié.
4. Un verre de sécurité endommagé doit être remplacé, avant toute autre utilisation, par un nouveau verre de sécurité. Sinon, le projecteur doit être mis au rebut.
5. Ce produit correspond à l'indice de protection IP65 et est protégé contre la poussière ainsi que les jets d'eau.
6. Le(s) diode(s) LED n'est/ne sont pas remplaçable(s).
7. Ne regardez pas directement dans le faisceau lumineux !
8. Vérifiez régulièrement que le câble et la prise d'alimentation ne sont pas endommagés. Un câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par un électricien qualifié pour éviter les situations dangereuses.
9. Assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas tendu.
10. Cette lampe ne convient qu'à un usage normal. L'utiliser dans des environnements difficiles, tels que les chantiers de construction, n'est pas autorisé.

La lumière de cet éclairage à LED ne peut pas être réduite avec un variateur.

Nettoyage

- Nettoyez éventuellement le boîtier avec un chiffon légèrement humidifié. N'utilisez aucun produit nettoyant agressif !

Spécifications

Puissance :	20 W maxi
Tension nominale :	220 - 240 V~ / 50 Hz
Source lumineuse :	LED
Flux lumineux nominal :	1600 lumens
Température de couleur :	6500 K
Ouverture angulaire nominale :	100°
Classe de protection du produit :	I
Indice de protection IP :	IP65
Poids :	0,82 kg
Dimensions (H x l x P) :	24,5 x 46 x 32 mm

Mise au rebut/recyclage respectueux de l'environnement

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets dans les ordures ménagères. Recyclez l'appareil de façon responsable afin d'éviter des effets négatifs sur l'environnement et la santé créés lors d'une mise au rebut incontrôlée et pour soutenir le réemploi durable des matières premières. Déposez votre appareil usagé dans un point de collecte dédié au traitement des déchets ou adressez-vous au commerçant, chez lequel vous avez acquis le produit ! Ici, le produit sera repris pour effectuer un recyclage respectueux de l'environnement.

I Proiettore a LED 20 W portatile

Istruzioni

Istruzioni per la sicurezza

ATTENZIONE! Leggere attentamente tutte le istruzioni. Il mancato rispetto delle istruzioni riportate di seguito può causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi. Conservare le istruzioni a portata di mano come riferimento futuro! In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare parimenti le istruzioni per l'uso.

1. Prima di collegare il prodotto, controllare sempre che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sulla targhetta del prodotto.
2. Se il prodotto mostra segni visibili di danneggiamento, il corretto funzionamento in sicurezza non sarà garantito. Se il prodotto è danneggiato, deve essere scartato
3. **Non riparare il prodotto da soli!** Lasciare che le riparazioni siano eseguite da un elettricista qualificato.
4. Un vetro di sicurezza danneggiato deve essere sostituito prima di ulteriore utilizzo con un nuovo vetro di sicurezza. Altrimenti, il proiettore deve essere rimosso.
5. Questo prodotto è conforme alla classe di protezione IP65 ed è protetto da polvere e getti d'acqua.
6. Il/i LED non è/sono intercambiabili.
7. Non guardare mai direttamente nella luce!
8. Controllare regolarmente il cavo di collegamento e la spina di alimentazione per escludere la presenza di danni. Per prevenire situazioni di pericolo i cavi di collegamento danneggiati devono venire sostituiti da un elettricista.
9. Assicurarsi che il cavo di collegamento non sia teso.
10. Questa lampada è idonea solo all'utilizzo in normali condizioni operative. L'impiego in condizioni operative difficili / pesanti, ad esempio nei cantieri edili, non è consentito.

La luce di questa lampada LED non può essere regolata.

Pulizia

- Pulire il vano, se necessario, con un panno leggermente umido. Non utilizzare detergenti aggressivi.

Specifiche Tecniche

Potenza:	Max. 20 W
Tensione nominale:	220 - 240 V~ / 50 Hz
Lampada:	LED
Flusso luminoso:	1600 Lumen
Temperatura di colore:	6500 K
Angolo luce:	100°
Classe di protezione:	I
Protezione IP:	IP65
Peso:	0,82 kg
Dimensioni (A x L x P):	24,5 x 46 x 32 mm

Smaltimento ecocompatibile

Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Riciclare il dispositivo in modo responsabile, al fine di evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti e per sostenere il riutilizzo sostenibile delle materie prime. Smaltisca il suo vecchio apparecchio presso appositi centri di raccolta o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato l'apparecchio. Lì, il prodotto per il riciclaggio ecocompatibile, verrà accettato.