

CHIP-LED-MOBILSTAHLER
CHIP-LED-WORK LIGHT
CHIP-LED-WERKLAMP
PROJECTEUR LED-WORK LIGHT



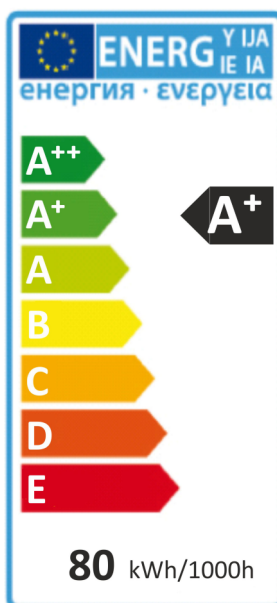
80W - Art. 46428 - 3m H07RN-F 3G1,5



ca. 6000 Lumen
ca. 410 W
4000K
ø >50.000 h

80 W

IP44



Bedienungsanleitung

Deutsch

Operating instructions

English

Gebruiksaanwijzing

Nederlandse

Mode d'emploi

Français

WARNUNG!

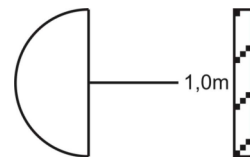
- Die Lampe ist kein Spielzeug. Von Kindern fernhalten.
- Schauen Sie nicht direkt in die Leuchtquelle.
- Versuchen Sie niemals, die LED-Lämpchen auszutauschen oder innere Teile des Gerätes zu verändern, bzw. hinzuzufügen. Wenden Sie sich dazu an eine dafür qualifizierte Person, z.B. einen Elektriker.
- Ersetzen Sie umgehend das Schutzglas wenn es gebrochen oder rissig ist.
- Schutzgrad IP44
- Gerät vor Benutzung auf Schäden prüfen
- Verwenden Sie die Lampe ausschließlich mit dem gelieferten Kabel/Stecker und der Tülle, um sicherzustellen, dass die Lampe wasserdicht bleibt.
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.

BENUTZUNG:

- Das Gerät sollte in einem angemessenen Abstand von den zu beleuchtenden Gegenständen angebracht werden
- Die Lampe darf nur auf ebenem und festem Untergrund benutzt werden.
- Zum Einstellen des Neigungswinkels des Strahlers Sternschrauben seitlich öffnen, Winkel einstellen und Schrauben wieder festziehen.

Technische Daten

Nennspannung:	220 - 240V ~
Nennfrequenz:	50/60Hz
Schutzart:	IP44
LED Klasse:	1
Lichtfarbe:	4.000K
Lichtstrom:	6.000 Lumen
Abstrahlwinkel:	120°
Farbwiedergabeindex CRI:	80
Leistung:	80W
Lm/W:	75
EEK:	A+
2 Steckdosen:	230V/16A/max. 3500W



Garantieerklärung

Der Hersteller gewährt auf dieses Produkt eine Garantie von 2 Jahren auf Verarbeitung und Material. Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Als Nachweis ist der Original-Verkaufsbeleg beizufügen. Ausgeschlossen von dieser Garantie sind: normaler Verschleiß, Veränderungen, Überarbeitungen, Beschädigungen aufgrund von Unachtsamkeit, Fremdeinwirkung, Anwendungsbereiche, für die das Produkt nicht ausgelegt ist, oder komplett oder teilweise demontierte Produkte.



Korrekte Entsorgung dieses Produkts

Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.

SAFETY WARNING:

This is not a toy, children should not permit to use it.

This is a diy product, all electronic parts fixed already.

Any intention of opening lamp or changing lamp design is prohibitive unless a professional electrician.

Always keep power plug plugged indoor though this.

Lamp waterproof degree is IP44

User should check the lamp body and lens carefully before use it.

Any crack of body and lens should pay high attention.

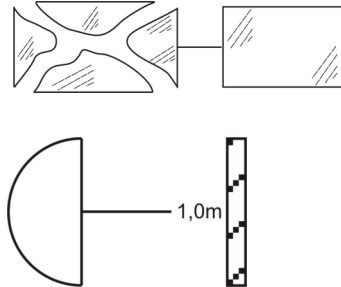
Replace the damaged parts immediately.

INSTRUCTIONS FOR USE

- When using: Keep the safety distance between the body and light project surface
- Do not the projector in the ceiling for vertical light direction
- During the using, never attempt to change original cable connection way, as it fixed already by professional design.
- Screw the barrel nut of the stand tube that the packing tighten. The packing can be adjusted to a reasonable angle.
- lamp mounting follow the manufactures's instructions.
- Do not position the luminaire any closer
- Shielding glass. If it is cracked replace it immediately before using it again.
- Screw the barrel nut of the stand tube that the packing tighten. The packing can be adjusted to a reasonable angle.

technical data:

nominal voltage:	220 - 240V ~
Frequenzy:	50/60Hz
protection class:	IP44
LED class:	1
luminous color:	4.000K
luminous flux:	6.000 Lumen
beam angle	120°
Colour Rendering IndexCRI:	80
power:	80W
Lm/W:	75
efficiency class:	A+
2 sockets:	230V/16A/max. 3500W



Correct Disposal of this product

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWING:

Dit is geen speelgoed. Niet laten gebruiken door kinderen.

Dit is een artikel voor DHZ-gebruik. Alle elektronische onderdelen zijn reeds gemonteerd.

Het proberen te openen van de behuizing of het aanbrengen van wijzigingen is verboden, tenzij dit door een professioneel elektricien wordt gedaan.

Gebruik de lamp uitsluitend met de meegeleverde kabel/stekker en tule om te garanderen dat deze waterdicht blijft.

Beschermingsgraad van de lamp tegen stof/water: IP44

De gebruiker dient de behuizing en lens zorgvuldig te controleren voor ingebruikname.

Let in het bijzonder op scheuren in de behuizing of lens.

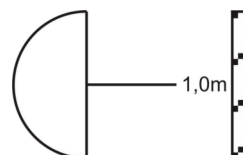
Beschadigde onderdelen dienen onmiddellijk te worden vervangen.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Houd tijdens het gebruik een veilige afstand tussen de lamp en het beschenen oppervlak.
- Monteer de lamp niet aan het plafond voor verticaal gericht licht.
- Probeer tijdens het gebruik nooit de originele kabelaansluiting te vervangen, omdat deze af fabriek vast bevestigd is.
- Draai de dopmoer die de lamp op de beugel fixeert aan. De beugel kan onder een niet te scherpe hoek worden versteld.
- Volg voor het monteren van de lamp de fabrieksinstructies.
- Plaats de verlichting niet te dichtbij.
- Vervang het beschermglas onmiddellijk indien het gebarsten is alvorens de lamp opnieuw te gebruiken.

SPECIFICATIES

nominale spanning:	220 - 240V ~
nominale frequentie:	50/60Hz
bescherming:	IP44
LED Klasse:	1
Lichte kleur:	4.000K
Lichtstroom:	6.000 Lumen
straal	120°
Kleurweergave-index CRI:	80
wattage:	80W
Lm/W:	75
energie-efficiëntie:	A+
2 sockets:	230V/16A/max.3.500W



Correcte afvoer van dit product

Dit symbool geeft aan dat dit product in de EU niet met het restafval moet worden meegegeven. Voer het product op verantwoorde wijze af om mogelijk nadelige gevolgen en door het ongecontroleerd storten van afval voor het milieu of de gezondheid te voorkomen en het hergebruik van materialen te bevorderen. Maak hiertoe gebruik van de inlever- en inzamelsystemen in uw buurt of neem contact op met de leverancier waar het product is gekocht. Hij kan het innemen en milieuvriendelijk laten recycleren.

AVERTISSEMENT !

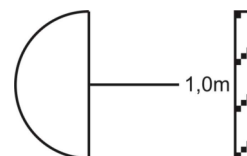
- La lampe n'est pas un jouet. Tenir à l'écart des enfants.
- Ne pas regarder en face de la source de lumière.
- N'essayez jamais de remplacer les petites lampes LED ou de modifier ou d'ajouter des pièces internes de l'appareil. Adressez-vous pour cela à une personne qualifiée, par exemple, à un électricien.
- Remplacez sans délai le verre de protection s'il est cassé ou fissuré.
- Degré de protection IP44
- Vérifier la présence de défauts sur l'appareil avant l'utilisation.
- Utilisez le projecteur exclusivement avec le câble/la prise et la douille fourni(e)s afin de s'assurer que la lampe reste étanche.
- Afin d'éviter les dangers, un câble extérieur flexible extrêmement endommagé doit être remplacé uniquement par le fabricant ou un représentant du service de maintenance ou un professionnel similaire.

UTILISATION :

- L'appareil devrait être installé à une distance appropriée des objets à éclairer.
- La lampe doit être utilisée uniquement sur un support solide ayant une surface plane.
- Afin de régler l'angle d'inclinaison du projecteur, dévisser les vis « étoile » sur le côté, régler l'angle et revisser solidement les vis.

Données techniques

Tension nominale :	220 - 240V ~
Fréquence nominale :	50/60Hz
Type de protection :	IP44
Classe LED :	1
Couleur d'éclairage :	4.000K
flux lumineux :	6.000 Lumen
angle de départ:	120°
CRI:	80
rendement:	80W
Lm/W:	75
efficacité énergétique:	A+
2 prise:	230V/16A/max. 3.500W



Déclaration de garantie

Le fabricant accorde une garantie de main d'œuvre et de matériel de 2 ans pour ce produit de main d'œuvre et de matériel. Les réparations couvertes par la garantie doivent être réalisées exclusivement par un service de maintenance autorisé. En guise de justificatif, joindre le document de vente original. Sont exclus de cette garantie : usure normale, modifications, révisions, dégâts en raison d'inattention, d'incidences externes, des domaines d'application qui ne sont pas adaptés pour le produit ou des produits entièrement ou partiellement démontés.

Élimination correcte de ce produit



Dans l'UE, ce symbole indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers. Les appareils usagés contiennent des matériaux précieux pouvant être recyclés qui doivent subir une revalorisation et afin de ne pas endommager l'environnement ou la santé humaine en raison d'une élimination des déchets non contrôlée. Veuillez par conséquent éliminer les appareils usagés via les systèmes de collecte adaptés ou envoyez l'appareil à l'endroit où vous l'avez acheté en vue de son élimination. Des responsables soumettront l'appareil à une revalorisation matérielle.