

LED-STÄHLER auf Stativ 1,80m  
LED-LAMP on Stand 1.80 m  
LED-werklamp of statief 1,80m  
PROJECTEUR LED sur trépied 1,80m

**as**®  
**Schwabe**  
TechnikProdukte

2x30W - Art. 46409 - 5m H05RN-F 3G1,0



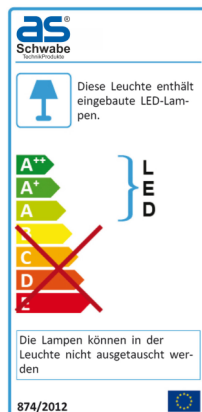
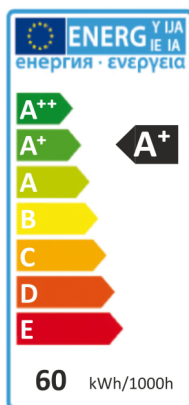
ca. 2 x 2300 Lumen

ca. 2 x 140 W  
4000K

∅ >50.000 h

2 x  
30 W

**IP65**



Bedienungsanleitung

Deutsch

Operating instructions

English

Gebruiksaanwijzing

Nederlandse

Mode d'emploi

Français

## **WARNUNG!**

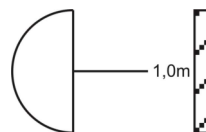
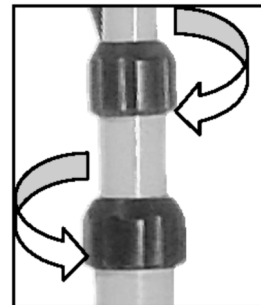
- Die Lampe ist kein Spielzeug. Von Kindern fernhalten.
- Schauen Sie nicht direkt in die Leuchtquelle.
- Versuchen Sie niemals, die LED-Lämpchen auszutauschen oder innere Teile des Gerätes zu verändern, bzw. hinzuzufügen. Wenden Sie sich dazu an eine dafür qualifizierte Person, z.B. einen Elektriker.
- Ersetzen Sie umgehend das Schutzglas wenn es gebrochen oder rissig ist.
- Schutzgrad IP65
- 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.
- Zur Montage der Strahler muss zuerst das Stativ aufgebaut werden.
- Zum Verstellen der Höhe drehen Sie die Verschlüsse auf. Ziehen Sie das Rohr auf die gewünschte Länge heraus und arretieren das Rohr wieder durch Drehen des Verschlusses.
- Zum Drehen der Lampe öffnen Sie die Achsschraube. Drehen Sie die Lampe in die gewünschte Position und drehen Sie die Schraube wieder fest.
- Der Strahler hat eine Kabelhalterung. Bitte wickeln Sie das Kabel bei Nichtgebrauch dort auf.

## **Technische Daten**

Nennspannung:	220 - 240V ~
Nennfrequenz:	50/60Hz
Schutzart:	IP65
LED Klasse:	1
Lichtfarbe:	4.000K
Lichtstrom:	2x2.300 Lumen
Abstrahlwinkel:	120°
Farbwiedergabeindex CRI:	80
Leistung:	2x30W
Lm/W:	77
EEK:	A+



## **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:**

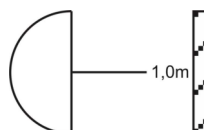
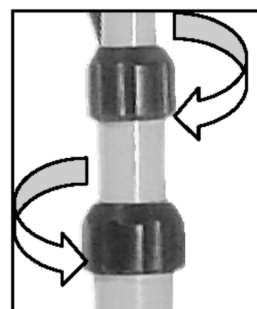
- This is not a toy, children should not permit to use it.
- Any intention of opening lamp or changing lamp design is prohibitive unless a professional electrician.
- Always keep power plug plugged indoor though this.
- Lamp waterproof degree is IP65.
- User should check the lamp body and lens carefully 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 touch 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 manufacturer's instructions.
- Do not position the luminaire any closer.
- Shielding glass. If it is cracked replace it immediately before using it again.
- The tripod stand is supplied assembled. To attach the floodlight you must first erect the stand.
- To alter the stand height twist the locks anti-clockwise to release, slide the tubes to desired height and tighten the twist locks clockwise.

### **technical data:**

nominal voltage:	220 - 240V ~
Frequency:	50/60Hz
protection class:	IP65
LED class:	1
luminous color:	4.000K
luminous flux:	2x2.300 Lumen
beam angle	120°
Colour Rendering IndexCRI:	80
power:	2x30W
Lm/W:	77
efficiency class:	A+



### **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.

## **WAARSCHUWING:**

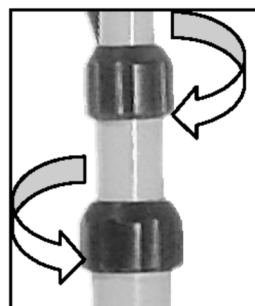
- Dit is geen speelgoed. Niet laten gebruiken door kinderen.
- Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron.
- Probeer nooit zelf de led-lampjes te wisselen of inwendige onderdelen van het apparaat te wijzigen dan wel toe te voegen. Wend u hiervoor tot een bevoegd persoon, bijvoorbeeld een elektricien.
- Vervang onmiddellijk het beschermglas wanneer het gebroken of gebarsten is.
- Beschermingsgraad: IP65
- Controleer het apparaat voor gebruik op beschadigingen.
- Gebruik de lamp uitsluitend met de meegeleverde kabel/stekker en tule om te garanderen dat deze waterdicht blijft.
- Ter vermijding van gevaar mag een beschadigde flexibele externe kabel bij deze lamp uitsluitend worden vervangen door de fabrikant, zijn servicedienst of een evenzeer gekwalificeerd persoon.

## **GEBRUIK:**

- Het apparaat dient op een veilige afstand van het te verlichten oppervlak worden aangebracht.
- De lamp mag alleen op een vlakke en stabiele ondergrond worden gebruikt.
- Voor het monteren van de schijnwerper moet eerst het statief worden opgezet.
- Voor het verstellen van de hoogte draait u de twist-locks los. Trek de buis omhoog tot op de gewenste lengte en fixeer deze weer door het vastdraaien van de twist-locks.
- Voor het verstellen van de lamp draait u de asbout los. Zet de lamp in de gewenste stand en draai de bout weer vast.
- De schijnwerper heeft een kabelhouder. Wikkel de kabel wanneer de lamp niet gebruikt wordt hier omheen.

## **SPECIFICATIES**

nominale spanning:	220 - 240V ~
nominale frequentie:	50/60Hz
bescherming:	IP65
LED Klasse:	1
Lichte kleur:	4.000K
Lichtstroom: straal	2x2.300 Lumen 120°
Kleurweergave-index CRI:	80
wattage:	2x30W
Lm/W:	77
energie-efficiëntie:	A+



### **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 !**

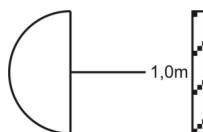
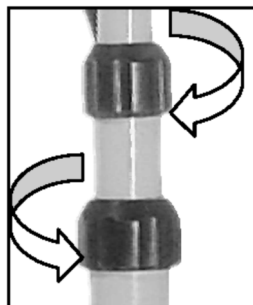
- La lampe n'est pas un jouet. Tenir hors de portée des enfants.
- Ne regardez pas directement dans la source lumineuse.
- N'essayez jamais de changer des ampoules LED ou de modifier ou d'ajouter des pièces à l'intérieur du dispositif. Pour cela, faites appel à une personne qualifiée, p. ex. un électricien.
- Remplacez immédiatement la vitre de protection si celle-ci est cassée ou fendue.
- Indice de protection IP65.
- Vérifiez que le dispositif n'est pas endommagé avant toute utilisation.
- Utilisez la lampe uniquement avec le câble/la prise et le passe-fil fournis afin de garantir l'étanchéité de la lampe.
- Pour éviter toute mise en danger, si un câble flexible extérieur du présent luminaire est endommagé, il ne doit être remplacé que par le fabricant, son agent de service ou une personne qualifiée similaire.

## **UTILISATION :**

- Le dispositif doit être maintenu à une distance appropriée des objets à éclairer.
- La lampe ne doit être utilisée que sur un support plat et solide.
- Pour le montage du projecteur, vous devez d'abord monter le trépied.
- Pour régler la hauteur, desserrez les verrous. Tirez le tube à la longueur souhaitée puis bloquez-le en tournant le verrou.
- Pour tourner la lampe, desserrez la vis axiale. Tournez la lampe dans la position souhaitée puis resserrez la vis.
- Le projecteur possède un support de câble. Veuillez y enrouler le câble en cas de non-utilisation.

## **Données techniques**

Tension nominale :	220 - 240V ~
Fréquence nominale :	50/60Hz
Type de protection :	IP65
Classe LED :	1
Couleur d'éclairage :	4.000K
flux lumineux :	2x2.300 Lumen
angle de départ:	120°
CRI:	80
rendement:	2x30W
Lm/W:	77
efficacité énergétique:	A+



## **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.