

<div>Content</div> <div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>1x</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>1x</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>1x</div></div></div>		<div>Dimensions</div> <div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Ø489mm</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Ø34mm</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>87mm</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>200mm</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>54mm</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>R290mm</div></div></div></div></div></div></div></div>																																																																		
<table><tr><th>EAN</th><th>W</th><th>lm</th><th>K</th><th>R_a</th><th>T_a (°C)</th><th>Vac</th><th>Hz</th><th>kg</th></tr><tr><td>8719157034937</td><td>150</td><td>18050</td><td>4000</td><td>>80</td><td>-30...+50</td><td>100-240V</td><td>50/60Hz</td><td>7.50</td></tr><tr><td>8719157034944</td><td>200</td><td>24000</td><td>4000</td><td>>80</td><td>-30...+50</td><td>100-240V</td><td>50/60Hz</td><td>7.50</td></tr><tr><td>8719157003179</td><td>150</td><td>18050</td><td>4000</td><td>>80</td><td>-30...+50</td><td>100-240V</td><td>50/60Hz</td><td>7.50</td></tr><tr><td>8719157038850</td><td>200</td><td>24000</td><td>4000</td><td>>80</td><td>-30...+50</td><td>100-240V</td><td>50/60Hz</td><td>7.50</td></tr></table>		EAN	W	lm	K	R _a	T _a (°C)	Vac	Hz	kg	8719157034937	150	18050	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50	8719157034944	200	24000	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50	8719157003179	150	18050	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50	8719157038850	200	24000	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50	<table><tr><th>Inrush current</th><th>150W</th><th>200W</th><th>150W DALI</th><th>200W DALI</th></tr><tr><td>Driver</td><td>HLG-150H</td><td>HLG-240H</td><td>EUD-150S</td><td>EUD-200S</td></tr><tr><td>Inrush current I_{peak}(A)</td><td>65</td><td>75</td><td>65</td><td>75</td></tr><tr><td>Inrush current T_{width} (µs)</td><td>425</td><td>570</td><td>400</td><td>1000</td></tr></table> <div>Input voltage 230V Input voltage 230V, measured at 50% I_{peak}</div>		Inrush current	150W	200W	150W DALI	200W DALI	Driver	HLG-150H	HLG-240H	EUD-150S	EUD-200S	Inrush current I _{peak} (A)	65	75	65	75	Inrush current T _{width} (µs)	425	570	400	1000
EAN	W	lm	K	R _a	T _a (°C)	Vac	Hz	kg																																																												
8719157034937	150	18050	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50																																																												
8719157034944	200	24000	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50																																																												
8719157003179	150	18050	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50																																																												
8719157038850	200	24000	4000	>80	-30...+50	100-240V	50/60Hz	7.50																																																												
Inrush current	150W	200W	150W DALI	200W DALI																																																																
Driver	HLG-150H	HLG-240H	EUD-150S	EUD-200S																																																																
Inrush current I _{peak} (A)	65	75	65	75																																																																
Inrush current T _{width} (µs)	425	570	400	1000																																																																
<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>1</div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div></div></div>		<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>2</div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>△ Connector not included</div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>△ Tool not included</div><div>1.5</div></div></div></div>																																																																		
<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>EN Install the hook (not provided) on a sound surface and perfectly anchored to carry the weight. NL Installeer de haak (niet meegeleverd) op een gezonde ondergrond en perfect verankerd om het gewicht te dragen. DE Installiert den Haken (nicht mitgeliefert) auf einer soliden Oberfläche verankert und perfekt, um das Gewicht zu tragen. FR Installé le crochet (non fourni) sur une surface solide et parfaitement ancrée à supporter le poids. ES Instale el gancho (no incluido) en una superficie sólida y perfectamente anclado para soportar el peso.</div></div>		<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Cleaning</div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Clean only with a soft cloth</div></div></div></div>																																																																		
<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>This product is equipped with a LED light source that can only be replaced by authorised professionals. This product have a control gear that can only be replaced by authorised professional personnel.</div></div>		<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Wiring scheme</div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>40mm</div><div>35mm</div><div>5mm</div><div>H05RN-F 1mm²</div><div>Green-Yellow: </div><div>Blue: N</div><div>Brown: L</div></div></div>																																																																		
<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div>Dimmable 1-10V</div><div>Dimmable DALI</div></div>		<div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div><div><div><div><div></div><div></div></div><div></div></div></div></div></div></div>																																																																		

EN The luminaire shall be installed and maintained by a qualified electrician, in accordance with the national regulations in each country. The luminaire contains no replaceable parts. In case of the luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or authorized dealer. Keep the operating manual for later use. The manufacturer is not responsible for the incorrect use and assembly of this product.

NL De armatuur dient te worden geïnstalleerd en onderhouden door een erkend installateur, in overeenstemming met de nationale regelgeving in het betreffende land. De armatuur bevat geen vervangbare onderdelen. Indien de armatuur is beschadigd dient deze enkel te worden vervangen door de fabrikant of door een erkende dealer. Bewaar de handleiding voor later gebruik. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor onjuist gebruik en/of installatie van dit product.

DE Die Leuchte muss von einem qualifizierten Elektriker gemäß den nationalen Vorschriften in jedem Land installiert und gewartet werden. Die Leuchte enthält keine austauschbaren Teile. Falls die Leuchte beschädigt ist, wird sie ausschließlich durch den Hersteller oder den autorisierten Händler ersetzt. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für spätere Verwendung auf. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für die unsachgemäße Verwendung und Montage dieses Produktes.

FR Le luminaire doit être installé et entretenu par un électricien qualifié, conformément à la réglementation nationale de chaque pays. Le luminaire ne contient pas de pièces remplaçables. Dans le cas où le luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou le revendeur agréé. Conservez le mode d'emploi pour une utilisation ultérieure. Le fabricant n'est pas responsable de l'utilisation et du montage incorrects de ce produit.

IT L'apparecchio deve essere installato e mantenuto da un elettricista qualificato seguendo le normative nazionali di riferimento. L'apparecchio non contiene parti sostituibili. In caso di rottura sarà sostituito esclusivamente dal produttore o da un rivenditore autorizzato. Conservate il manuale di installazione per eventuali utilizzi successivi. Il produttore non è responsabile per l'utilizzo ed il montaggio non corretto di tale apparecchio.

ES La luminaria debe de ser instalada y mantenida por un electricista cualificado, siguiendo las regulaciones nacionales de cada país. La luminaria contiene partes no reemplazables. En el caso de que la luminaria sea dañada, deberá ser reemplazada exclusivamente por el fabricante o distribuidor autorizado. Guarde el manual para usos posteriores. El fabricante no es responsable por el uso e instalación incorrecta de este producto.