

PRODUKTDATENBLATT HQL LED ALU PERFORMANCE ACCESSORIES 4000LM LAMP SHADE

HQL LED ALU PERFORMANCE ACCESSORIES | Zubehör für HQL LED-Lampen



Anwendungsgebiete

- Straßenbeleuchtung, Wohngebiete, Fußgängerzonen, Parks

Produktvorteile

- Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität von Anwohnern durch Unterstützung des natürlichen Tag-Nacht-Rhythmus
- Sehr einfache Installation an der Lampe und Ausrichtung in der Leuchte

Produkteigenschaften

- Optionale Installation zur gezielten Abschattung
- Erhältlich für 2000 lm, 3000 lm und 4000 lm HQL LED-Lampen

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht





Durchmesser	64 mm	
Produktgewicht	25,00 g	
Zusätzliche Produktdaten		
Anmerkung zum Produkt	Optionales Zubehör für die folgenden HQL LED Lampen: HQL LED 3600 29W 4099854040689 und HQL LED 4000 29W 4099854040702	
Länderspezifische Informationen		
Bestellnummer	HQL LED P 4000L	

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	125,0 mm
Höhe	125.0 mm
Breite	79.0 mm

Sicherheitshinweise

- Verwendung ausschließlich mit LEDVANCE HQL LED P Lampen.
- Von der Verwendung in sehr kleinen und engen Leuchten wird abgeraten, da dies zu einer Verringerung der Lebensdauer der Lampe führen kann.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	LEDVANCE HQL LED P LAMP SHADES	

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	HQL LED P ACCESSORIES 4000LM LAMP SHADE-de

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854040887	Faltschachtel 1	86 mm x 86 mm x 132 mm	67.00 g	0.98 dm ³
4099854040894	Versandschachtel 6	265 mm x 180 mm x 150 mm	683.00 g	7.16 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.