DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index: 768736 **IP-Schutzart:** IP66 IK10 IK-Stoßfestigkeitsgrad: 19 Nennleistung der Leuchte [W]*: Lichtstrom [lm]*: 2600 Farbtemperatur [K]: 3000 Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 70 Schutzklasse: Optik: RM7 Ja + 5-stufige Steuerung:

Leistungsreduzierung

CHARAKTERISTIK

Die modulare LED-Pendelleuchte **Skver LED S (R MF)** ist eine innovative Parkand-Ride-LED-Leuchte mit werkzeuglosem Zugang zum Leuchtengehäuse, die mit einer werkzeuglosen Wartungsplatte ausgestattet ist, die der Norm ZhagaBook 13 und 15 entspricht. Sie besteht aus stranggepresstem Aluminium und ist mit einem flachen Glasdiffusor ausgestattet, der sich durch ULR = 0, maximale Beständigkeit gegen mechanische Einwirkungen und einen erhöhten Farbwiedergabeindex auszeichnet. Die Leuchte ist sowohl in omnidirektionaler als auch in gerichteter Ausführung erhältlich. Die Leuchte kann mit speziellem funktionellem Zubehör ausgestattet werden, um die Leuchte sowohl in Bezug auf die Montage als auch auf die Beleuchtungsart und das Design individuell zu gestalten. **Besondere Merkmale:** Omnidirektionale und gerichtete Streuung.* Varianten mit Standard (CRI70) und erhöhtem Farbwiedergabeindex (CRI80) erhältlich* Architektonische Bauqualität* Höchster Grad an IK10-Immunität* Werkzeugloser Zugang zum Zubehörfach* Kann mit einem speziellem Zubehörteil ausgestattet werden: Blendschutzschirm.* Kann mit speziellem Zubehörteil ausgestattet werden: Bladlachin < 1, Urban Baldachin* Möglichkeit, die Leuchte mit einem ZhagaAnschluss auszustatten, der mit ZD4i kompatibel ist.* Mehrere Montagemöglichkeiten *Zertifizierte höchste Nutzungs- und Umweltqualität: ENEC, ENEC+, ZD4i, EPD-Umweltdeklaration* Werkzeuglose Serviceplatine, konform mit ZhagaBook13 und ZhagaBook15 Standard.* Messerleiste zum Abschalten der Spannung während der Wartungsarbeiten* Leuchte mit ULR = 0

ANWENDUNGSBEREICHE

Biologisch aktiver Raum mit besonderer Bedeutung für den Schutz des dunklen Himmels; Parks; Plätze; städtische Grüninseln; städtische Innenräume nach photometrischem Entwurf; Fußgängerwege; Siedlungsstraßen; Parkplätze; Gartenanlagen.Verschiedene Aufhängestandards.Die Variante R MF schützt dank ihres Parameters ULR = 0 das städtische Ökosystem vor übermäßiger Lichtemission in die obere Atmosphäre und stellt so den dunklen Nachthimmel über unseren Städten wieder her.



DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	768736	
EAN:	5905963768736	
Kategorietyp:	Park- und Stadtbeleuchtung	
Version:	S	
Lichtquelle:	LED modul	
Nennleistung der Leuchte [W]:	19	
Versorgungsspannung [V]:	220-240	
Frequenz:	50 - 60	
Lichtstrom [lm]:	2600	
Lichtausbeute [lm/W]:	137	
Energieeffizienzklasse:	С	
Schutzklasse:	II	
Farbtemperatur [K]:	3000	
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70	
Power Factor:	0.96	
Überspannungsschutz [kV]:	10	
Material Diffusor:	gehärtetes Glas	
Typ Diffusor:	transparent	
Material Optik:	PMMA + PC	
Optik:	RM7	

Austauschbare Lichtquelle:	ja	
Material Gehäuse:	Aluminium pulverbeschichtet	
Farbe Gehäuse:	schwarz	
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø360/185	
Einbaumaße [mm]:	ø42	
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10	
IP-Schutzart:	IP66	
Betriebstemperatur [°C]:	von -40 bis +50	
DIMM DALI:	ja	
Steuerung:	Ja + 5-stufige Leistungsreduzierung	
Schutzart:	NTC	
ULOR:	0%	
Technische Garantie:	5 mit der Möglichkeit der Erweiterung auf 10.	
ENEC-Zertifikat:	0351/ENEC/24/M1; 0121/ENEC+/24/M2	
CE-Zertifikat:	10/2025	
Zhaga-D4i:	ZG430121062024	
Umwelterklärung (EPD):	683/2024	
Anleitung:	Download PDF	
Lebensdauer LED L95B10 [h]:	100000	



DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name	
435515	SKVER Backshield RAL9005	
435522	SKVER Reflektor Muster 1 RAL9005	
449017	Bohrbild	
804427	SKVER R Außengewindeadapter M20x40 (Steigung 2,5)	
804328	SKVER R Außengewindeadapter ¾ Zoll x 40 (Gas)	
804434	SKVER R Außengewindeadapter 1 Zoll x40 (Gas)	
804335	SKVER R Innengewindeadapter ¾ Zoll x 40 (Gas)	
804441	SKVER R Innengewindeadapter 1 Zoll x40 (Gas)	
804571	SKVER externer Adapter fi48	
804588	SKVER externer Adapter fi60	
804618	SKVER R Verstellbarer Griff Dark Sky schwarz	



DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



SKVER Backshield RAL9005 (435515)



SKVER Reflektor Muster 1 RAL9005 (435522)



Bohrbild (449017)



SKVER R Außengewindeadapter M20x40 (Steigung 2,5) (804427)



SKVER R Außengewindeadapter ¾ Zoll x 40 (Gas) (804328)



SKVER R Außengewindeadapter 1 Zoll x40 (Gas) (804434)



SKVER R Innengewindeadapter ³/₄ Zoll x 40 (Gas) (804335)



SKVER R Innengewindeadapter 1 Zoll x40 (Gas) (804441)



SKVER externer Adapter fi48 (804571)



SKVER externer Adapter fi60 (804588)



SKVER R Verstellbarer Griff Dark Sky schwarz (804618)

Erstellungsdatum der Karte: 24 April 2025

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

