

JONAS



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 36 W > 425 Lm
- 54 W > 595 Lm
- 72 W > 1020 Lm
- 40 W > 1275 Lm



Allgemeine Angaben

- Montageart: eingebettet
- Led TYP: SMD
- Spannung: 12/24 VDC - 240 VAC
- Verwendungstemperatur: -20 / +40
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Winkel: 15/30/40/60

Anwendungen

- Beleuchtung für Aussen, Ornamente, Gärten und Parks

Beschreibung

- Die Jonas LED-Leuchte ist eine Außenleuchte, die in Böden im Freien eingebaut wird. Sie besteht aus hochwertigen Materialien und ist so verarbeitet, dass sie den höchsten Kundenansprüchen gerecht wird.

Vorteile

- Modernes und einfaches Design.
- Einfache Struktur, leicht zu installieren.
- Energiesparend und umweltfreundlich, CE RoHS-konform.
- Hocheffizientes Wärmemanagement; Betrieb bei niedrigen Temperaturen; hohe Stabilität im Dauerbetrieb.

Körper & Optik

- Gehäuse aus reinem Aluminium, gegossen und veredelt, elektrostatisch lackiert.
- PMMA Dispergierer, durchsichtig

JONAS

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
JON36W-S	36	425	12	6000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON36NW-S	36	425	12	4000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON36WW-S	36	425	12	3000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON36RGB-S	36	425	12	RGB	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON54W-S	54	595	12	6000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON54NW-S	54	595	12	4000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON54WW-S	54	595	12	3000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON54RGB-S	54	595	12	RGB	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON72W-S	72	1020	14	6000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON72NW-S	72	1020	14	4000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON72WW-S	72	1020	14	3000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON72RGB-S	72	1020	14	RGB	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON40W-S	40	1275	32	6000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON40NW-S	40	1275	32	4000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON40WW-S	40	1275	32	3000K	Φ250x190 - Φ223	1.8
JON40RGB-S	40	1275	32	RGB	Φ250x190 - Φ223	1.8

Code	System zur Aufhängung	System zur Wandapplikation	Versenkbare Clips	Kit für Notfälle	Driver Abmessungen 0-10V	Driver DALI	Sensor
Alle Kodes	NA	NA	Ja	NA	NA	NA	NA