

FORAS



Kraft^[W] / Helligkeit^[Lm]

- 5 W > 425 Lm
- 7 W > 595 Lm
- 10 W > 850 Lm
- 12 W > 1020 Lm
- 15 W > 1275 Lm



Allgemeine Angaben

- Montageart: wandmontiert
- Led TYP: COB
- Spannung: 200-240 VAC / 50-60Hz
- Verwendungstemperatur: -10 / +40
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Winkel: 15/36/60

Anwendungen

- Beleuchtung für Aussen, Ornamente, Gärten und Parks

Beschreibung

- Die LED Foras kann herkömmliche Leuchten perfekt ersetzen.
- Es handelt sich um eine Außenbeleuchtung, die auf Gehwegen oder an Wänden angebracht werden kann. Sie ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und erfüllt höchste Kundenansprüche.

Vorteile

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

Körper & Optik

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



IP66 IK07

FORAS

Technische Daten

Code	Kraft ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Wirksamkeit ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
FOR05W-BK	5	425	85	6000K	70x125	0.6
FOR05NW-BK	5	425	85	4000K	70x125	0.6
FOR05WW-BK	5	425	85	3000K	70x125	0.6
FOR07W-BK	7	595	85	6000K	70x125	0.6
FOR07NW-BK	7	595	85	4000K	70x125	0.6
FOR07WW-BK	7	595	85	3000K	70x125	0.6
FOR10W-BK	10	850	85	6000K	80x144	0.8
FOR10NW-BK	10	850	85	4000K	80x144	0.8
FOR10WW-BK	10	850	85	3000K	80x144	0.8
FOR12W-BK	12	1020	85	6000K	80x144	0.8
FOR12NW-BK	12	1020	85	4000K	80x144	0.8
FOR12WW-BK	12	1020	85	3000K	80x144	0.8
FOR15W-BK	15	1275	85	6000K	80x144	0.8
FOR15NW-BK	15	1275	85	4000K	80x144	0.8
FOR15WW-BK	15	1275	85	3000K	80x144	0.8

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