

SIRIUS III LED Einbaustrahler



15W bis 55W - extra flacher (max. 118 mm Höhe!) LED Einbaustrahler - für Ausschnittgrößen: ø 125 mm, ø 175 mm, ø 215 mm - Qualitätsstrahler - CRI 90 - 15W, 20W, 25W, 35W, 50W, 55W - Mindestabnahmemenge 4 Stück

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Ask a question about this product](#)

Beschreibung

SIRIUS III ist ein sehr flacher (max. 118 mm Höhe!), solider LED Einbaustrahler von hervorragender Qualität in den Leistungsstärken 15W, 20W, 25W, 35W, 50W und 55W. Der funktionale LED Strahler ist konzipiert für vielfältige Anwendungsbereiche und für 3 verschiedene Ausschnittgrößen erhältlich: ø 125 mm, ø 175 mm und ø 215 mm.

SIRIUS III ist mit einem hervorragenden Farbwiedergabewert von CRI > 90 ausgestattet und in den Lichttemperaturen 2700K, 3000K und 4000K erhältlich. Sein Gehäuse besteht aus Aluminium.

Der Einbaustrahler SIRIUS III ist einfach einzubauen und eignet sich für die Allgemeinbeleuchtung, für so gut wie alle Einsatzbereiche. Der Strahler ist auch in dimmbar (0-10V, Triac, DALI) oder mit Tunable White Funktion erhältlich.

Einsatzbereiche: Dem Einsatz von SIRIUS III sind keine Grenzen gesetzt. Er ist perfekt für Wohn- oder Geschäftsräume, für Büros, Hotels, die Gastronomie, für Einkaufszentren oder Ladengeschäfte, für öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, für Museen und Galerien geeignet.

Ausschnitt: ø 125 mm	15W - 20W - 25W
Leistung des Strahlers	
Eingangsspannung	220-240VAC 50-60Hz
Stromstärke	360 mA (15W), 480 mA (20W), 600 mA (25W)
Lichtstrom des Strahlers (CRI90, 4000K)	1590lm (15W), 2120lm (20W), 2650lm (25W)
Lichtausbeute	106 lm/W

Schutzklasse	IP20
Lichttemperatur	2700K, 3000K, 4000K, Tunable White: 2700K-6000K
Abstrahlwinkel	27°
CRI	90
Mittlere Lebensdauer	40.000 Std.
Dimmbarkeit optional	0-10V, Triac, DALI, Tunable White
Netzteil	extern
Gehäuse	Aluminium
Abmessung	ø 145 x 92 mm
Ausschnitt	ø 125 mm

Ausschnitt: ø 175 mm	25W - 35W
Leistung des Strahlers	
Eingangsspannung	220-240VAC 50-60Hz
Stromstärke	600 mA (25W), 850 mA (35W)
Lichtstrom des Strahlers (CRI90, 4000K)	2750lm (25W), 3850lm (35W)
Lichtausbeute	110 lm/W
Schutzklasse	IP20
Lichttemperatur	2700K, 3000K, 4000K, Tunable White: 2700K-6000K
Abstrahlwinkel	27°, 45°
CRI	90
Mittlere Lebensdauer	40.000 Std.
Dimmbarkeit optional	0-10V, Triac, DALI, Tunable White
Netzteil	extern
Gehäuse	Aluminium
Abmessung	ø 200 x 110 mm
Ausschnitt	ø 175 mm

Ausschnitt: ø 215 mm	25W - 35W - 50W - 55W
Leistung des Strahlers	
Eingangsspannung	220-240VAC 50-60Hz
Stromstärke	600 mA (25W), 850 mA (35W), 1200 mA (50W), 1300 mA (55W)
Lichtstrom des Strahlers (CRI90, 4000K)	3100lm (25W), 4340lm (35W), 6200lm (50W), 6820lm (55W)
Lichtausbeute	124 lm/W
Schutzklasse	IP20
Lichttemperatur	2700K, 3000K, 4000K, Tunable White: 2700K-6000K
Abstrahlwinkel	27°
CRI	90
Mittlere Lebensdauer	40.000 Std.
Dimmbarkeit optional	0-10V, Triac, DALI, Tunable White
Netzteil	extern
Gehäuse	Aluminium
Abmessung	ø 230 x 118 mm
Ausschnitt	ø 215 mm