

Titan R COB 3000

Technische Spezifikation

COB LED Einbaustrahler mit separatem elektronischen Vorschaltgerät. Der Farbwiedergabeindex liegt bei +90. Qualitätsreflektor mit verschiedenen Abstrahlwinkeln. Lampengehäuse aus Aluminium-Druckguss für optimale Kühlung, lange Lebensdauer und geringes Gewicht.

Modell und Farben

Erhältlich in der Farbe weiß, schwarz und grau.

Einsatzbereich

Typische Anwendungen im Shop-/Innenbereich.

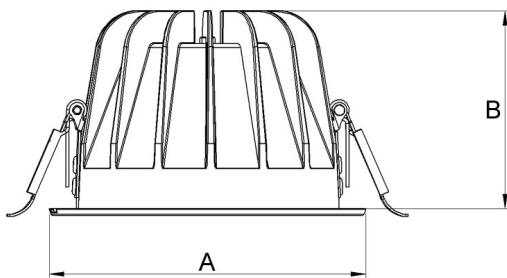
Technische Daten

Netzspannung	220 – 240 V
Gesamtgewicht	0,55 kg
Schutzklasse	IP 20, Klasse III
Farbtemperatur	3000 k oder 4000 k
Lampentyp	LED
Arbeitsposition	vertikal
Startzeit	sofort
Vorschaltgerät	separates elektronisches EVG
Optik	optischer Reflektor
Abstrahlwinkel	Spot, Medium, Flood



Spot			Medium			Flood			Wide Flood		
14°			28°			39°			54°		
m	ø	lux	m	ø	lux	m	ø	lux	m	ø	lux
1.0	0.25	27839	1.0	0.50	8714	1.0	0.72	5371	1.0	1.02	4067
2.0	0.49	6960	2.0	1.00	2179	2.0	1.43	1343	2.0	2.04	1017
3.0	0.74	3093	3.0	1.50	968	3.0	2.15	597	3.0	3.06	452

Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe
271-500-10/20/30	Spot	weiß/schwarz/grau
271-501-10/20/30	Medium	weiß/schwarz/grau
271-502-10/20/30	Flood	weiß/schwarz/grau
271-503-10/20/30	Wide Flood	weiß/schwarz/grau
232-39	support frame	



A 144 B 90 (mm)



Saw instruction: ø 128

Type	Delivered lumen output (lm)	System power (W)	EEI ³
830	3000	27	A++
930	2900	30	A+
840	2900	24	A++
940	2900	27	A++

Anmerkung

Strahler auf Anfrage mit COB-Modul für Back- und Fleischwaren erhältlich. Sollte dieser Strahler im Ausland eingesetzt werden, so bitten wir, uns das Land zu benennen, da eventuell Veränderungen am Produkt notwendig sind.

Für Einbaustrahler, welche in abgehängten Decken/Deckenplatten verbaut werden und ein Gewicht von mehr als 0,3 kg haben, empfehlen wir den „support frame“ zu benutzen/dazu zu bestellen. Dies sollte auch nochmals mit dem Hersteller/Installateur der Decke abgesprochen und den Gegebenheiten vor Ort angepasst werden.