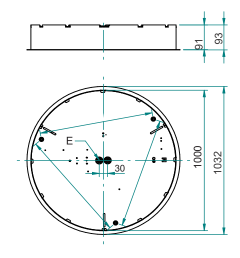
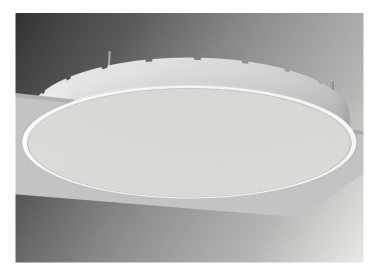
COBO-R 1032-EB-WS (LF840)









Produktmerkmale

Montage-Art Einbauleuchte als Einzelleuchte

Gehäuse verzinktes Stahlblech, umlaufend mit einem flachen Einbaurand und Lochungen im Leuchtenboden für eine

Abhängung vor Ort z.B. mittels Gewindestangen oder mittels separat zu bestellende Haltewinkeln* für eine GK-Decke; Aluminium Rahmenabdeckung im Leuchtengehäuse mit integrierter LED-Technik, sowie weißer Kunststoffscheibe (Plexiglas Satinice, ca. 70% Lichtdurchlässigkeit); Rahmenabdeckung abklappbar mit Fangseil

Beschichtung RAL 9016 (verkehrsweiss), Feinstruktur

LED-Technik LED System LV, Zhaga Konform, EBG statisch oder DALI dimmbar

5 Jahre Herstellergarantie auf die LED-Technik

elektrische Bauteile mit ENEC (Norm: EN60598, DIN 40050, IEC 529)

Abmessungen 1032 x 93 mm (D H). DA 1008mm

Technische Daten

 $\begin{array}{lll} \text{Bemessungsleistung (ρ)} & 60/84/118 \text{ W} \\ \text{Leuchten-Lichtausbeute (η_V)} & 97 \text{ Im/W (118W)} \\ \text{Leuchten-Lichtstrom (Φ_V)} & 11488 \text{ Im (118W)} \\ \text{mittlere Leuchtdichte} & >3000 \text{ cd/m}^2 \\ \text{Farbwiedergabeindex} & RA 80 \\ \end{array}$

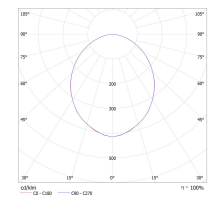
Farbtemp. / Lichtfarbe (T_n) 840 oder 830 Farborttoleranz (initial MacAdam) 3 SDCM

Nutzlebensdauer L_X / B_y (25°C) L_{70} / B_{10} 50.000h

Photobiologische Klasse Gruppe 1 Schutzart IP40

Schutzklasse |

Nennspannung 220-240 V 50/60 Hz



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

LEDs unterliegen einer steten Weiterentwicklung! Bitte sprechen Sie uns an! Wir senden Ihnen umgehend die notwendigen Daten für Ihre individuellen Anforderungen.



Internet: