

Technische Daten

Art: Direkt / Indirekt Pendelleuchte als Einzelleuchte

Gehäuse:

verzinktes Stahlblech / Edelstahl gebürstet,
Direktbeleuchtung durch Parabolspiegelraster Aluminium
silber hochglänzend zum Einrasten im Leuchtenkörper
LED Technik abgedeckt durch einen opalisierten Diffusor;
Indirektanteil abgedeckt durch eine klare Kunststoffscheibe
Trapezseilabhängung einseitig mit Einspeisebaldachin
inkl. vormontierter transparenter Zuleitung.

Lackierung: RAL 9016 (weiß) Feinstruktur, oder RAL nach Wahl

LED Technik:

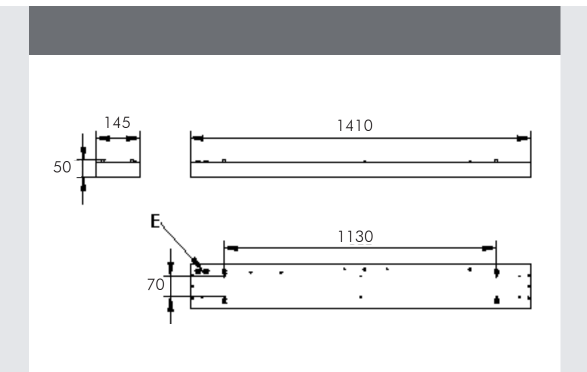
Philips "FORTIMO" LED Platinentechnik, Zhaga Konform, EBG statisch (DALI oder dimmbar 1-10V auf Anfrage) LED Lebensdauer 50.000h / Umgebungstemp. t_a +25 °C

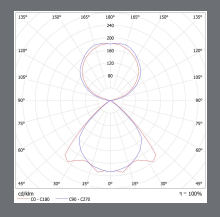
Maße: 1410 x 145 x 50 mm (L B H)

Schutztechnik: IP 40, Schutzklasse I, CE, elektrische Bauteile mit ENEC (Norm: EN60598, DIN 40050, IEC 529)



VARIATIC - P DID-EZ-ST-GL-1410-70W-LF840





Bemessungsleistung (ρ)
Leuchten-Lichtausbeute (η_ν)
Lampenlichtstrom
Leuchten-Lichtstrom (Φ_ν)
mittlere Leuchtdichte
Farbwiedergabeindex
Farbtemp. / Lichtfarbe (Τ_n)

8953 Im <3000 cd/m² RA 80 840 dam) 3 SDCM L80 / B10

11000 lm

LEDs unterliegen einer steten Weiterentwicklung!

Bitte sprechen Sie uns an! Wir senden Ihnen umgehend die notwendigen Daten für Ihre individuellen Anforderungen.

Gewährleistung gemäß den zur Zeit gültigen rechtlichen Regelungen. Technische Änderungen vorbehalten!

Bahnhofstraße 24-26 D-48612 Horstmar Telefon: +49(0)2558 9386-0 Fax: +49(0)2558 9386-20 E-Mail: info@cohausz-leuchten.de Internet: www.cohausz-leuchten.de

