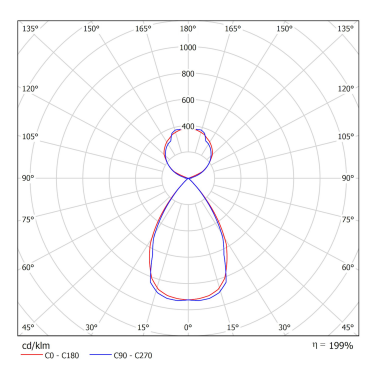
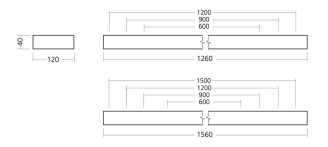
Pendere 2310

Art.-Nr.: 251 3 1037 D R-04

Flache LED-Pendelleuchte mit optischen Linsen









Beschreibung / Ausschreibungstext

Lineare Pendelleuchte, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse aus Stahlblech weiß (RAL 9016) pulverbeschichtet. Lichtverteilung 60%:40% (direkt/indirekt), Entblendung direkt über ein optisches Linsensystem mit 65° Abstrahlwinkel für normgerechte Entblendung am Arbeitsplatz (UGR<19). Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer klaren Acylscheibe.

Bestückung: LED, 5.750 lm, 37 W, 155 lm/W, 3.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

Betriebsgerät (mit ENEC Zeichen) DALI, komplett halogenfrei verdrahtet auf Steckklemme bis 2,5mm². Alle elektrischen Bauteile sind ENEC-, bzw. VDE geprüft.

Geeignet für den Einsatz in

Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172.

LxBxH: 1.260 mm x 120 mm x 40 mm

Art.-Nr.: 251 3 1037 D R-04

Technische Daten

• Lichtquelle: LED

Gehäusefarbe: weiß (RAL 9016)
Leuchten Lichtstrom: 5.750 lm
Leuchteneffizienz: 155 lm/W

• Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80

• Betriebsgerät: DALI

Ähnlichste Farbtemperatur*: 3.000K
Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
LxBxH: 1.260 mm x 120 mm x 40 mm

• Mittlere Bemessungslebensdauer*: 100.000h (LH80)

• Leuchten Leistung: 37 W

• Schutzart: IP20