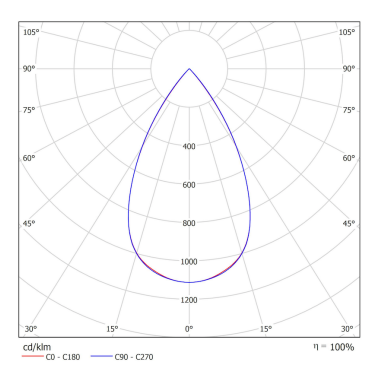
## Pendere 2210

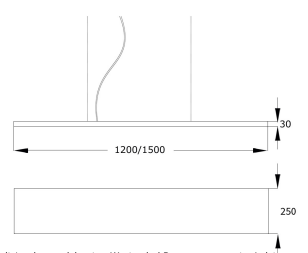
Art.-Nr.: 274 3 1061 D R-25

LED-Pendeleuchte aus nachhaltigem Material









## **Beschreibung / Ausschreibungstext**

Lineare Pendelleuchte, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse aus nachhaltigem und schallabsorbierenden PET-Filz (Klasse B nach DIN/EN 11654). Das eingesetzte PET-Material besteht zu 50% aus recyceltem Material und ist nach dem OEKO-TEX Standard 100 zertifiziert. Das Gehäuse ist schwer entflammbar (B-s1, d0 nach DIN/EN 13501) und VOC frei (Flüchtige organische Verbindungen) Bestückung: LED, 6.099 lm, 61 W, 100 lm/W, 3.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

Mit Deckenbaldachin, transparenter Anschlussleitung und werkzeuglos kürzbarer Stahlseilaufhängung (jeweils 1.500mm Länge). 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: 1.500 mm x 250 mm x 30 mm

Art.-Nr.: 274 3 1061 D R-25

## **Technische Daten**

• Lichtquelle: LED

• Gehäusefarbe: anthrazit

• Leuchten Lichtstrom: 6.099 lm

• Leuchteneffizienz: 100 lm/W

• Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80

• Betriebsgerät: DALI

• Ähnlichste Farbtemperatur\*: 3.000K

• Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*: 3

LxBxH: 1.500 mm x 250 mm x 30 mm

• Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 50.000h

• Leuchten Leistung: 61 W

• Schutzart: IP20

Gewicht: 5 kg