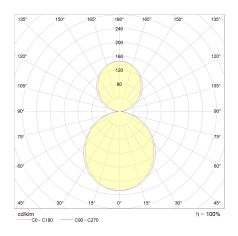
# **Datenblatt**

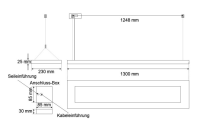
#### PLN13 1860A.4084

# FRISCH-Licht®

## LED-Pendelleuchte, direkt/indirekt, opal, L 1300 mm







Systembild













#### Leuchtendaten

**Elektrotechnik** 

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung schaltbar 28 W Bemessungsleistung Lichtausbeute 143 lm/W

#### Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom 4.000 lm Lichtfarbe / Farbtemperatur 840 / 4000 K CRI>80 Farbwiedergabeindex

 $L_{80}/B_{10}$  (T<sub>q</sub> 25 °C) 50.000 Stunden LED-Lebensdauer

Photobiologische Klasse

Lichtverteilung direkt 62%, indirekt 38% Abstrahlwinkel direkt 110°, indirekt 110°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Stahlblech, weiß

Abdeckung

Maße L 1300 mm; B 230 mm; H 25 mm; PL 1000 mm;

Gewicht 7,00 kg

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart Pendel Schutzart IP20 Schutzklasse Stoßfestigkeit **IK02** 

Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -20 °C bis +35 °C

#### **Ausschreibungstext**

#### PLN13 1860A.4084

LED-Pendelleuchte, direkt/indirekt, opal, L 1300 mm.

schaltbar, 4000 lm, 28 W, Lichtausbeute 143 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 50.000 Stunden.

Abdeckung opal,

Entblendung BAP 3000 cd/m², für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech.

Farbe weiß.

Lichtverteilung direkt/indirekt 62% / 38%, Abstrahlwinkel direkt/indirekt 110° / 110°,

Schutzklasse I. Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP20.

Länge 1300 mm, Breite 230 mm, Höhe 25 mm,

Pendellänge 1000 mm,

Gewicht 7 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: PLN13 1860A.4084

### **Optional**

DALI, DIM 1-10 V, Notlicht, CRI > 90, Tunable White (HCL), Lichtbandausführung, Mikroprismatische Abdeckung UGR < 19, Lichtfarbe 3000