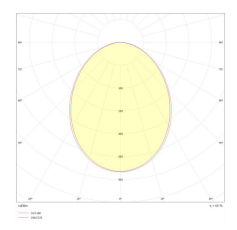
# **Datenblatt**

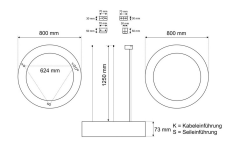
#### PLRD 6080A.6683-6DAS

# FRISCH-Licht®

# LED-Pendel-Ringleuchte, direkt, IP40, UGR<19, D 800 mm







Systembild













#### Leuchtendaten

## **Elektrotechnik**

Spannung AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz

Elektrische Ausführung DALI2 bis 53 W Bemessungsleistung Lichtausbeute bis 128 lm/W

#### **Leuchtmittel / Lichttechnik**

Bemessungslichtstrom bis 6.600 lm

Lichtfarbe / Farbtemperatur 830/840/865 / 3000/4000/6500 K

CRI>80 Farbwiedergabeindex

LED-Lebensdauer  $L_{80}/B_{10}$  (T<sub>q</sub> 25 °C) 60.000 Stunden

Photobiologische Klasse

Lichtverteilung direkt 100% Abstrahlwinkel direkt 120°

#### Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe Aluminium, schwarz ähnlich RAL 9005

Abdeckung PMMA opal

Maße D 800 mm; H 73 mm; PL 1250 mm;

Gewicht

#### Prüfungen / Einsatzbedingungen

Pendel Montageart IP40 Schutzart Schutzklasse ı Stoßfestigkeit IK06

Umgebungstemperatur T<sub>a</sub> -18 °C bis +40 °C

#### **Ausschreibungstext**

#### PLRD 6080A.6683-6DAS

LED-Pendel-Ringleuchte, direkt, IP40, UGR<19, D 800

DALI, bis 6.600 lm, bis 53 W, Lichtausbeute bis 128 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830/840/865, per Schalter wählbar,

3000/4000/6500 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

60000 Stunden.

Abdeckung PMMA opal,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz

geeignet.

Gehäuse Aluminium.

Farbe schwarz, ähnlich RAL 9005, Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 120°.

Schutzklasse I.

Stoßfestigkeit IK06,

Schutzart IP40,

Durchmesser 800 mm, Höhe 73 mm, Pendellänge

1250 mm,

Gewicht 7,6 kg,

Umgebungstemperatur Ta -18 °C bis +40 °C.

Opale-Abdeckung raumseitig. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: PLRD 6080A.6683-6DAS

### **Optional**

Multipower