

Ausschreibungstext

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung

PLN14 1860MP.6183DA

LED-Pendelleuchte, direkt/indirekt, mikroprismatisch, UGR<19, L 1580 mm.

DALI, bis 6.100 lm, bis 42 W,

Lichtausbeute 145 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung mikroprismatisch,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt/indirekt 55% / 45%,

Abstrahlwinkel direkt/indirekt 85° / 110°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 1580 mm, Breite 230 mm, Höhe 25 mm, Pendellänge 1000 mm,

Gewicht 8 kg,

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

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: PLN14 1860MP.6183DA