

LBN13 4500H.8783EDA

LED-Lichtband-Pendel-Rasterleuchte, direkt/indirekt, UGR<19 Endleuchte.

DALI, bis 8.700 Lumen, bis 67 Watt,

Lichtausbeute 130 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Reflektor hochglanz eloxiert,

Lichtverteilung direkt/indirekt 60%/ 40%,

Abstrahlwinkel direkt/indirekt 60°/ 120°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 1145 mm, Breite 130 mm, Höhe 60 mm, Pendellänge 1000 mm,

Gewicht 4 kg,

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

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: LBN13 4500H.8783EDA