

LBN13 4500H.8784E

LED-Lichtband-Pendel-Rasterleuchte, Endleuchte, direkt/indirekt, weiß, rechteckig, Aluminium, UGR<19, IP20, L 1145 x B 130 mm.

schaltbar, , 8700 lm, 67 W,

Lichtausbeute 130 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50000 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.

Seilabhängung 1000 mm, im Lieferumfang enthalten, inkl. Anschlussbox.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: LBN13 4500H.8784E