

ERL13 1210MP.3983

LED-Einlege-/Einbau-Optikleuchte, weiß, rechteckig, schmale Ausführung, mikroprismatisch, UGR<19, IP40, L 1245 x B 80 mm.

schaltbar, 3900 lm, 39 W,

Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50000 Stunden.

Abdeckung PMMA mikroprismatisch,

Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 70°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP40 raumseitig,

Länge 1245 mm, Breite 80 mm,

Deckenausschnitt 1230 x 70 mm, ET 50 mm,

Gewicht 3,5 kg,

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

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: ERL13 1210MP.3983