

ERL14 1210MP.5183DA

LED-Einlege-/Einbau-Optikleuchte, schmale Ausführung, mikroprismatisch, UGR<19, IP40, L 1545 mm.

DALI, bis 5.100 lm, bis 51 W,

Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 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 1545 mm, Breite 80 mm,

Deckenausschnitt 1530 x 70 mm, ET 50 mm,

Gewicht 4,5 kg,

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

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: ERL14 1210MP.5183DA