

ARL13 4590T.3884DA

LED-Aufbau-Rasterleuchte asymmetrisch, L 1190 mm.

DALI, bis 3.800 lm, bis 30 W,

Lichtausbeute 127 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Gehäuse Stahlblech,

Farbe weiß,

Reflektor hochglanz eloxiert,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 65°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 1190 mm, Breite 175 mm, Höhe 60 mm,

Gewicht 4,5 kg,

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

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: ARL13 4590T.3884DA