

PLRZN 7590MP.13083

LED-Pendelleuchte, direkt/indirekt, Mikroprismenstruktur, IP40, D 850 mm.  
schaltbar, 12600 Lumen, 126 Watt,  
Lichtausbeute 100 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>80,  
Lebensdauer L90/B10 (Tq 25 °C)  
50.000 Stunden.  
Abdeckung mikroprismatisch,  
Gehäuse Aluminium,  
Farbe weiß, ähnlich RAL 9003,  
Lichtverteilung direkt/indirekt 76% / 24%,  
Abstrahlwinkel direkt/indirekt 80° / 115°,  
Schutzklasse I,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP40,  
Durchmesser 850 mm, Höhe 80 mm, Pendellänge 1000 mm,  
Gewicht 11 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.  
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: PLRZN 7590MP.13083