

Ausschreibungstext

KPL 6400G.3684C

LED-Kugelpendelleuchte Glas, IP40, D 400 mm.

schaltbar, 3600 lm, 27 W,

Lichtausbeute bis 133 Lumen/Watt,

Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>80,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung Opalglas seidenmatt,

Gehäuse Stahlblech,

Farbe chrom,

Lichtverteilung direkt/indirekt 51% / 49%,

Abstrahlwinkel 355°,

Schutzklasse I, SELV,

Stoßfestigkeit IK01,

Schutzart IP40,

Durchmesser 400 mm, Pendellänge 1000 mm,

Gewicht 5,2 kg,

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

Weitere Seilabhängungen auf Anfrage.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: KPL 6400G.3684C