

KPL 6600G.6384WDA

LED-Kugelpendelleuchte Glas, IP40, D 600 mm.
DALI, max. 1000 mA, bis 6.300 Lumen, bis 48 Watt,
Lichtausbeute bis 131 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50.000 Stunden.
Abdeckung dreischichtiges Opalglas seidenmatt,
Gehäuse Stahlblech,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt/indirekt 51%/ 49%,
Abstrahlwinkel direkt 355°,
Schutzklasse I, SELV,
Stoßfestigkeit IK01,
Schutzart IP40,
Durchmesser 600 mm, Pendellänge 1000 mm,
Gewicht 7 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: KPL 6600G.6384WDA