

KPL 6300PM.2884EDDA

LED-Kugelpendelleuchte, Edelstahl gebürstet, rund, inkl. Treiber, PMMA glänzend, IP40, D 300 mm .
DALI, bis 450 mA, bis 2.800 lm, bis 20 W,
Lichtausbeute bis 140 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50000 Stunden.
Abdeckung PMMA glänzend,
Gehäuse Stahlblech,
Farbe Edelstahl gebürstet,
Lichtverteilung direkt/indirekt 51% / 49%,
Abstrahlwinkel 355°,
Schutzklasse I, SELV,
Stoßfestigkeit IK06,
Schutzart IP40,
Durchmesser 300 mm, Pendellänge 1000 mm,

Gewicht 2,4 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +30 °C.
Weitere Seilabhängungen auf Anfrage.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]
Typ: KPL 6300PM.2884EDDA