

LED podhledové světlo bodové, 5W, 400lm, 3000K, kulaté, 38°, stříbrné

**WD212**

**Popis**

- LED podhledové bodové svítidlo náklonné
- světelný zdroj: 5W LED SMD
- světelný tok: 400lm
- teplota chromatičnosti: 3000K (teplá bílá)
- životnost: 20.000 hodin
- úhel svícení: 38°
- index podání barev Ra: >80
- materiál: hliník + PC
- napětí: 170-260V, 50-60Hz
- napájecí trafo součástí
- energetická třída: A+
- provozní teplota: -20°C až 50°C
- rozměry: 95 x 42mm
- otvor pro instalaci: Ø 80mm
- barva: stříbrná

**EAN**

8592718024604

**Záruční lhůta**

24 měsíců

**Počet kusů v balení**

100 ks