

LED podhledové světlo bodové, 5W, 400lm, 4000K, kulaté, 38°, stříbrné

WD213



Popis

- LED podhledové bodové svítidlo náklonné
- světelný zdroj: 5W LED SMD
- světelný tok: 400lm
- teplota chromatičnosti: 4000K (neutrální 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

8592718024611

Záruční lhůta

24 měsíců

Počet kusů v balení

100 ks