## Einbaustrahler Tarvos 150, 14,5 W, 3000 K, Weiß





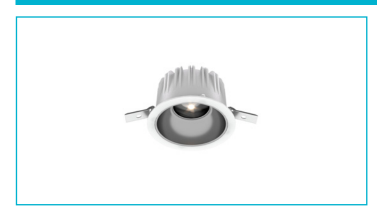














## Besonderheiten

- Durchgangsverdrahtung möglich
- sehr hohe Farbwiedergabe
- BEG förderfähig
- notstromfähig
- inkl. Netzgerät und 230V Direktanschluss

| Gehäusematerial        | Aluminium         |
|------------------------|-------------------|
| Gehäusefarbe           | Weiß              |
| Material Lichtaustritt | Polycarbonat - PC |

SchutzklasseI / SchutzerdungSchutzklasse LeuchteIII / SchutzkleinspannungSchutzklasse NetzsteckerI / Schutzerdung

Leistungsaufnahme 14,4 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus 0 W

Eingangsspannung 220-240 V/AC 50 / 60 Hz

DimmbarNeinBewegungsmelderNeinEOFI88 %

Lichtquelle LED, Lichtquelle wechselbar TC

Farbtemperatur 3000 K **Farbkonsistenz** 3 SDCM 2 SDCM Farbkonsistenz Lichtquelle Farbwiedergabe (Ra) 90 Bemessungslichtstrom 1750 lm Lichtausbeute 122 lm/W Abstrahlwinkel 45 Grad UGR 19

Lichtaustrittsflächen1 STKLichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

Höhe 113 mm

Durchmesser 165 mm

Produktmaß Einbautiefe 100 mm
benötigte Einbautiefe 145 mm

Ausschnittsmaß Durchmesser 150 mm

Artikelgewicht 915 g

Arbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-40 bis 80 °CIP SchutzartIP 20IK SchutzklasseIK05

 Lebensdauer L70 / B50
 180000 h

 Lebensdauer L80 / B10
 120000 h

 Lebensdauer L80 / B50
 130000 h

 Lebensdauer L90 / B10
 50000 h

 Lebensdauer L90 / B20
 60000 h

 Schaltzyklen
 50000 STK

 Energieverbrauch
 15 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse Lichtquelle Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.