

LED

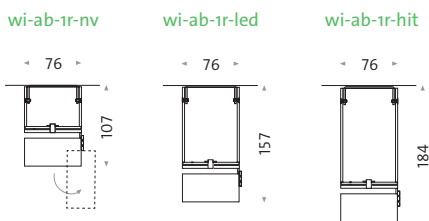
## wittenberg »fernrohr« AUFBAUSTRALER **wi-ab-1r**

1 Strahlerkopf, gerundet, präzise und leichte Positionierbarkeit, elektr. Trafo im Gehäuse  
»telescope« Surface-mounted spotlight 1 spot head, rounded, simple and precise positioning, electronic transformer in housing



- pulverbesch. RAL 9016 weiß matt (RAL9016)  
powder-coated white matt
- chrom glänzend (chrom)  
polished chrome
- pulverbesch. DB702 grau metallic (DB702)  
powder-coated metallic grey
- pulverbesch. (mawa 9005) schwarz matt  
powder-coated matt black

RAL Farben oder mawa-Eloxalfarben auf Anfrage  
RAL colors or mawa anodized colors on request



### wi-ab-1r-nv / wi-ab-1r-hit / wi-ab-1r-led

Design: mawa design

Kopf 355° dreh- und 90° schwenkbar,

NV: GY 6,35 für QT12 35 W/12 V, EEL=A\*, A, B,

Abstrahlwinkel: 15° (Standard) / 30° / 45°

empfohlenes Leuchtmittel:

Osram Halostar Pro 35 W, EEL= B

HIT: auf Anfrage

LED: 8,4 W / 700 mA, CRI > 90, 2700K / 3000K,

Abstrahlwinkel: 15° / 24° / 37°, 750lm,

Platine mit Verpolschutz

LED Lebensdauer > 50 000 Std., EEL= A

Gewicht: NV 544 g, LED 836 g