

**PRODUKT INFORMATION // PRODUCT INFORMATION**

# Fazilo 100



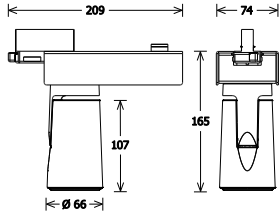
- » **Zierliches Design // Filigree design**
- » **Strahler für niedrige Deckenhöhen // Spotlight for low ceilings**
- » **Homogenes Deckenbild durch integrierten Adapter //**  
Homogenous ceiling appearance by built-in adapter
- » **Reflektor mit brilliantem LED Licht // Reflector with brilliant LED light**
- » **Innovatives Wärmemanagement mit Passivkühlung //**  
Innovative thermal management with passive cooling



Auch als Einbaustrahler erhältlich  
Also available as recessed spotlight

# Fazilo 100

## Anbaustrahler // Surface-mounted Spotlight



- Lichtkopf 350° drehbar und 85° schwenkbar
  - Lebensdauer L80 B20 50.000 h
  - hohe Wartungsfreundlichkeit
  - energiesparend, keine UV- und Wärmestrahlung
  - innovatives Wärmemanagement mit formintegrierter Passivkühlung
  - High-Performance-Spiegelreflektor aus Aluminium für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
  - Acrylschutzglas klar
  - Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss
  - Technischeinheit aus Aluminium
  - 3-Phasen-Stromschienenadapter
  - Farbe: schwarz, silber, weiß
  - Optional: DALI (Aufpreis 45 €)
- light-head rotates through 350° and pivots through 85°
  - lifetime L80 B20 50.000 h
  - outstanding ease of maintenance
  - energy saving, no UV and thermal emissions
  - innovative thermal management via design-integrated passive cooling
  - high-performance specular aluminium reflector for highest luminous efficiency and best glare-free lighting
  - clear acrylic safety glass
  - light-head made from die-cast aluminium
  - technique unit made from aluminium
  - 3-phase track adapter
  - colours: black, silver, white
  - optional: DALI (surcharge 45 €)



	Leistung power	Lichtstrom luminous flux	Lichtfarbe light-colour	Ausstrahlwinkel beam angle	Bestell-Nr order no.	Preis € price
Ersetzt / replaces HIT 20 W / NV 50 W	14 W	1350 lm	830	15°	FAZI 101.30.15.2	193,-
		1290 lm	830	25°	FAZI 101.30.25.2	193,-
		1280 lm	830	35°	FAZI 101.30.35.2	193,-
Ersetzt / replaces HIT 35 W / NV 100 W	26 W	2200 lm	830	15°	FAZI 102.30.15.2	203,-
		2110 lm	830	25°	FAZI 102.30.25.2	203,-
		2090 lm	830	35°	FAZI 102.30.35.2	203,-

Abmessungen in mm // dimensions in mm