



MATERIAL

- Aluminium, Ø 150 mm
- Leuchtenglas aus PMMA, satiniert

- Oberflächen lackiert
- BL anthrazit
- BL grau
- BL silbergrau
- Weitere Farben auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN

- LED-Modul Typ BLF 110-12
mit PMMA-Linsen für symmetrische Lichtverteilung
- Lichtfarben: 3000K warmweiß | optional: 4000K neutralweiß
- Anschlussleistung: 29 - 41W
- Lichtstrom LED-Modul: 2510 - 3370 lm
- EVG: OSRAM OT50 2DIM (AstroDim, 1-10V)
optional: DALI + DC-tauglich, Reduzierschaltung (StepDim)

ZUBEHÖR

- Erdteil, Flanschplatte, Bodenplatte mit/ohne Erdspieß
- KüK, Lichtsteuerung

STANDARDS

⊕ | ☐ | CE | Gehäuse IP65

BAUVARIANTEN

A 

LICHTPUNKTE

1a 



LICHTSTELE

RONDO 150

BERGMEISTER
LEUCHTEN

■ P R
O D U
K T E

