

Ausschreibungstexte H+M Anbau 300 - LED



H+M Anbauleuchte 300 – LED - alugrau

Ø300 mm zylindrische Anbauleuchte aus Aluminium, alugrau lackiert, Farbe MO125 (ähnlich RAL 9007).

Mit opalweißer Abschirmung aus Polycarbonat mit umlaufender Schattenfuge, selbstlöschend.

Schutzart: IP 20, Klasse I

Maße: Ø: 300 mm, H: 80 mm

Mit 12 bzw. 16 W LED Modul, austauschbar, 2700, 3000, 4000 K oder tunable white, min. 90 Ra.

Betriebswirkungsgrad 80%.

Typ: H+M Anbau 300, Fab.: www.focus-lighting.dk

H+M Anbauleuchte 300 – LED - weiß

Ø300 mm zylindrische Anbauleuchte aus Aluminium, weiß lackiert, RAL 9010.

Mit opalweißer Abschirmung aus Polycarbonat mit umlaufender Schattenfuge, selbstlöschend.

Schutzart: IP 20, Klasse I

Maße: Ø: 300 mm, H: 80 mm

Mit 12 bzw. 16 W LED Modul, austauschbar, 2700, 3000, 4000 K oder tunable white, min. 90 Ra.

Betriebswirkungsgrad 80%.

Typ: H+M Anbau 300, Fab.: www.focus-lighting.dk

H+M Anbauleuchte 300 – LED - schwarz

Ø300 mm zylindrische Anbauleuchte aus Aluminium, schwarz lackiert, RAL 9005.

Mit opalweißer Abschirmung aus Polycarbonat mit umlaufender Schattenfuge, selbstlöschend.

Schutzart: IP 20, Klasse I

Maße: Ø: 300 mm, H: 80 mm

Mit 12 bzw. 16 W LED Modul, austauschbar, 2700, 3000, 4000 K oder tunable white, min 90 Ra.

Betriebswirkungsgrad 80%.

Typ: H+M Anbau 300, Fab.: www.focus-lighting.dk