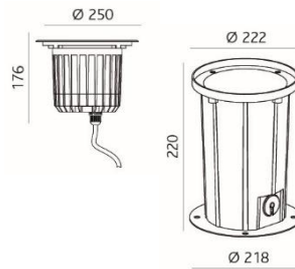


# Oliver 2



Aluminium-Druckguss, Abdeckung Edelstahl AISI 316 geschliffen, Reflektor aus Polycarbonat silber, mit Einbaugehäuse aus Kunststoff, Sicherheitsglas 9 mm, klar/grau, mit 0.5m Anschlusskabel H05RN-F, belastbar bis max. 1800 kg, IK08, Lebensdauer: 35'000 Std. / L70



## Produkt Daten

Bestellnummer	CT-31400NN-WW
Material	Aluminium-Druckguss
Betriebsgerät	Inklusiv LED-Konverter
Leistung	27 W
Lichtstrom	1828 lm
Lichtfarbe	3000 K
Ausstrahlwinkel	25°
Farbwiedergabe	CRI 80
Lebensdauer	35'000 Std. / L70
IK-Schutz	08
Farbe	Edelstahl

Boden-Einbauleuchte Oliver 2, Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss, Abdeckung Edelstahl AISI 316 geschliffen, Reflektor aus Polycarbonat silber, inklusiv LED-Konverter, Leistung 27 W, Lichtstrom 1828 lm, Farbwiedergabe CRI 80, Lichtfarbe 3000 K, Ausstrahlwinkel 25°, Lebensdauer 35'000 Std. / L70, IP-Schutz 67, Schutzklasse 1, IK-Schutz 08, belastbar bis max. 1800 kg

Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: März 22





Verbindungsklemme 3M™ Scotchlok™

FB-966430082