# Säulenleuchte RENO

10.07211.3200 HIT 150W SKI

Glas aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)
Reflektor im oberen Teil der Leuchte
Lichtaustritt nach vorne und hinten auf der Gesamtlänge
Zwei weitere Lichtaustritte im Oberteil
Größe: 200 x 200 mm
Bestückung 1xG12, HIT-CE 150W kompensiert
Schutzart IP54, Schutzklasse I
Ohne Leuchtmittel

Säulen-Ausführung Aluminium Profile, stangengepreßt Gesamthöhe 3200 mm Säulenfuß mit Flanschplatte Q300/15 mm Mit Revisionstür und C-Schiene für Kabelübergangskasten

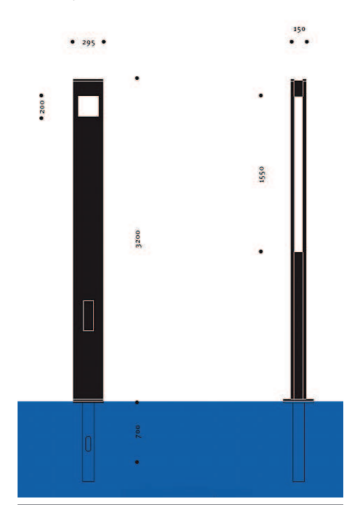
Farbe: alle RAL-Töne oder Eisenglimmerfarben Gewicht: ca.63 kg

Alle Mastleuchten sind auch mit Flanschplatte erhältlich.

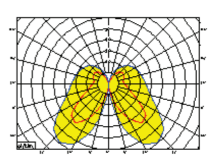


# **Produktinformationen**

## Zeichnung



#### Lichttechnik



### **Download**

Zeichnung: RENO.DXF.zip

RENO.gif

RENO\_DXF\_VIEW.GIF

Katalogblatt: Hess\_RENO\_de.pdf

Lichttechnik: RENo807A.gif

RENo8o7A.ldt