

Technisch specificatieblad

Energiezuil, type ISS 140100R

Artikelnummer: 6289070



ISS energiezuil van aluminium met smalle buis naar het plafond.

Set bestaande uit:

1 dubbele zuil met klembevestiging

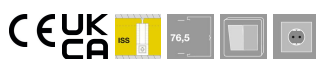
Totale lengte: 3315 mm - 3480 mm

1 plafondbevestiging met klembevestiging

2 aluminium deksels

Lengte: 780 mm

De energiezuil heeft een systeemopening van 76,5 mm in het bereik voor apparaatinbouw en is geschikt voor de opname van frontvergrendelingstoebereidingsinbouwdozen van de serie 71GD....



Alu Aluminium

Stamgegevens

Artikelnummer	6289070
Type	ISS140100RRW
Omschrijving 1	Mediazuil
Omschrijving 2	vloer/plafond
Fabrikant	OBO
Dimensie	3000x100x140
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	aluminium
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	1390 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

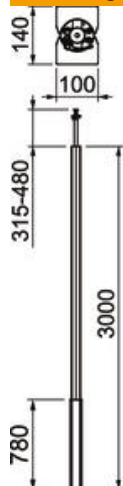
Technisch specificatieblad

Energiezuil, type ISS 140100R

Artikelnummer: 6289070



Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Breedte	100 mm
Hoogte	140 mm

Technische gegevens

Aantal inzetbare deksels	2
Aantal compartimenten	2 St.
Uitvoering	dubbelzijdig
Type bevestiging	Spannen
Vloermontage	ja
Plafondmontage	ja
Doorlopend profiel	nee
Halogeenvrij	ja
Hoogtenivellering max.	480 mm
Hoogtenivellering min.	315 mm
Kabelinvoer	Boven/onder
Dekselbreedte	76,5 mm
Van plaats veranderbaar	nee
Model zuil	Vierkante inbouwruimte/ronde zuil
Hoogte zuil max.	3480 mm
Hoogte zuil min.	3315 mm
Verstelbaar	ja
Voorbedraad	nee