

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

Alle brievenbussen zijn leverbaar in een liggende of staande uitvoering.

Er zijn twee uitvoeringen:

Liggende brievenbussen met postuitname aan voorzijde (HA)

Staande brievenbussen met postuitname aan voorzijde (VA)

Type brievenbus liggend	afmeting bus (b x h x d)	afmeting inwerpopening (b x h)	volume (in liters)
----------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------

HA 3011	300 x 110 x 380 mm	265 x 35 mm	12
---------	--------------------	-------------	----

HA 3017	300 x 165 x 380 mm	265 x 35 mm	18
---------	--------------------	-------------	----

HA 3711	370 x 110 x 270 mm	325 x 35 mm	10
---------	--------------------	-------------	----

HA 3717	370 x 165 x 270 mm	325 x 35 mm	16
---------	--------------------	-------------	----

HA 3717	370 x 165 x 380 mm	325 x 35 mm	23
---------	--------------------	-------------	----

Type brievenbus staand	afmeting bus (b x h x d)	afmeting inwerpopening (b x h)	volume (in liters)
---------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------

VA 3033	300 x 330 x 100 mm	265 x 35 mm	9
---------	--------------------	-------------	---

VA 3033	300 x 330 x 160 mm	265 x 35 mm	16
---------	--------------------	-------------	----

VA3044	300 x 440 x 100 mm	265 x 35 mm	13
--------	--------------------	-------------	----

VA3044	300 x 440 x 160 mm	265 x 35 mm	22
--------	--------------------	-------------	----

Extra diep:ook 160 mm diep leverbaar

VA 3733	370 x 330 x 100 mm	325 x 35 mm	12
---------	--------------------	-------------	----

VA 3733	370 x 330 x 160 mm	325 x 35 mm	19
---------	--------------------	-------------	----

VA 3744	370 x 440 x 100 mm	325 x 35 mm	16
---------	--------------------	-------------	----

VA 3744	370 x 440 x 160 mm	325 x 35 mm	26
---------	--------------------	-------------	----

Extra diep:ook 160 mm diep leverbaar

Olman b.v.

Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn

T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl

www.olmanprojectverlichting.nl

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS



afb. 1



afb. 2



afb. 3

GOED OM TE WETEN:

Vanaf een bushoogte van 220 mm is een inwerpopening van 63 mm hoog mogelijk, bv voor extra dikke poststukken.

Inwerpopeningen van 265 x 35 mm en 325 x 35 mm voldoen aan de EN 13724 norm.

Opbouwbriefbusunits met horizontale bussen kunnen tot 380 mm diep gemaakt worden. Dit kan in kleinere ruimtes als trappenhuizen te diep zijn. Daarom bieden wij u ook verticale brievenbussen aan.

Olman b.v.

**Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl**

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

Montagetip

Iedere brievenbusunit wordt geleverd met een montagegeleiding. Hierdoor kan er gemakkelijker op oneven wanden gemonteerd worden. Ook de montagetijd wordt hierdoor teruggebracht. Tevens zijn er zelfs bij hele grote units altijd maar 2 monteurs nodig.

Kleuren

U kunt zelf een RAL kleurnummer opgeven (tegen geringe meerprijs) of kiezen uit de volgende standaard kleuren

RAL 1018 zinkgeel	RAL 8017 chocoladebruin
RAL 3020 verkeersrood	RAL 9006 blank aluminium kleurig
RAL 5002 ultramarijnblauw	RAL 9007 grijsaluminium
RAL 6005 mosgroen	RAL 9010 zuiverwit
RAL 7016 antracietgrijs	RAL 9016 verkeerswit
RAL 7035 lichtgrijs	

waarbij u ook kunt kiezen voor verschillende kleuren van de omkasting, voorzijde, deur en klep.

Ook kunt u kiezen voor een 'dummy'bus waarin u kunt laten aanbrengen

- intercom rooster
- kunststof of metalen bellen al dan niet verlicht.
- naambordjes
- verlichtingsknop
- uitsparingen voor diverse randapparatuur.

i.p.v. naambordjes kunt u ook de huisnummers laten graveren.

Als u de bewoners af en toe iets wilt mededelen kunt u i.p.v. een brievenbus een informatiekastje maken.

Ongwenste toegang tot de brievenbus kunt u tegengaan met de klepsluiting



Met zelfklevend tape aan de binnenzijde van de klep aan te brengen metalen strip weetaat krachten tot 62 N/cm

En er zijn nog meer anti--vandaal opties leverbaar

Olman b.v.
Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

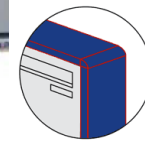
Soorten bekleding



RI 200



RI 220



RI 240



RI 200

Profielbekleding met afgeronde kanten en trapeziumvormige hoeken. Door verlenging van de bekleding aan de zijkant ook leverbaar met een geïntegreerd frame

Gepoedercoate of geanodiseerde aluminiumprofielen (hoeken altijd gelakt)

Profielsterkte 25 mm

Als optie is een regenbeschermer mogelijk.

Vanaf een lengte of hoogte van 2500 mm is de bekleding uit twee delen

Alleen voor verticale bussen van 100 mm diep geschikt !!

RI 220

Klassieke bekleding met ronde hoeken van aluminiumprofiel en Zamak. Liggende delen van 2 mm dik aluminium.

Profielsterkte 29 mm

Geanodiseerde of gepoedercoate materialen (hoeken altijd geschilderd)

Als optie is een regenbeschermer mogelijk.

Vanaf een lengte of hoogte van 2800 mm bij geanodiseerd of vanaf 4000 mm bij gelakt is de bekleding uit twee delen

RI 240

Nauwsluitende bekleding als kap uit één stuk gebogen.

Aan alle kanten vlak aansluitend aan het brievenbusblok

2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium of

1.5 mm dik geborsteld r.v.s.

Maximale breedte bij geanodiseerd is 2800 mm

Bij de gelakte of r.v.s. uitvoering maximaal 4000 mm breed.

GOED OM TE WETEN:

Wij gebruiken voor de bekledingen alleen 1.5 of 2 mm dik aluminium dan wel 1.5 mm dik r.v.s.

Dit verhoogt de weersbestendigheid en levensduur van de brievenbusunits.

Olman b.v.

**Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl**

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

Soorten bekleding



RI 241



RI 242



RI 243

RI 24 1

Nauwsluitende bekleding als kap uit één stuk gebogen.
met geïntegreerde naar voren staande, ronde regenbeschermer.
Aan alle kanten vlak aansluitend aan het brievenbusblok
2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium
of 1.5 mm dik geborsteld r.v.s.
Maximale breedte bij geanodiseerd is 2800 mm
Bij de gelakte of r.v.s. uitvoering maximaal 4000 mm breed.

RI 242

Nauwsluitende bekleding uit 3 delen.
aan alle kanten vlak aansluitend aan het brievenbusblok
dakdeel over zijanten gevouwen.
2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium
of 1.5 mm dik geborsteld r.v.s.
Vanaf een lengte of hoogte van 2500 mm is de bekleding uit twee delen

RI 243

gewelfde bekleding uit 3 delen voor vrijstaande units waarvan de standers
direct tegen het brievenbusblok komen.
2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium
of 1.5 mm dik geborsteld r.v.s.
Maximale breedte 1150 mm. Geschikt voor bussen vanaf een diepte van 160 mm.

GOED OM TE WETEN:

Wij gebruiken voor de bekledingen alleen 1.5 of 2 mm dik aluminium
dan wel 1.5 mm dik r.v.s. Dit verhoogt de weersbestendigheid en levensduur
van de brievenbusunits.

Olman b.v.

**Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl**

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

Soorten bekleding



RI 244



RI 250



RI 260

RI 244

Nauwsluitende bekleding uit 3 delen met geïntegreerde naar voren staande, regenbeschermer

Dakdeel over zijanten gevouwen.

2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium
of 1.5 mm dik geborsteld r.v.s.

Vanaf een lengte of hoogte van 2500 mm is de bekleding uit twee delen

RI 250

Klassieke compacte bekleding van gebogen aluminium,
45 mm dikke randen.

Ook bekleding van de standers

2 mm dik gepoedercoat aluminium

Maximaal 2000 mm breed

Geschikt voor brievenbussen vanaf een diepte van 160 mm

RI 260

Bekleding met gewelfde bovenzijde uit aluminium profielen
met nauwsluitende liggende delen

2 mm dik gepoedercoat aluminium

Profielsterkte 25 mm

Vanaf een breedte van 1000 mm uit twee delen.

GOED OM TE WETEN:

Wij gebruiken voor de bekledingen alleen 1.5 of 2 mm dik aluminium
dan wel 1.5 mm dik r.v.s. Dit verhoogt de weersbestendigheid en levensduur
van de brievenbusunits.

Olman b.v.

Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn

T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl

www.olmanprojectverlichting.nl

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS

Soorten bekleding



RI 290

RI 290

Klassieke bekleding met ronde hoeken

gemaakt van aluminium met Zamak hoeken

**2 mm dik gepoedercoat of geanodiseerd aluminium en Zamak
(hoeken altijd gelakt)**

Profielsterkte 57 mm

Optionele regenbeschermer leverbaar

**Vanaf een lengte of hoogte van 2800 mm bij geanodiseerd of vanaf 4000 mm bij
gelakt is de bekleding uit twee delen**

GOED OM TE WETEN:

Wij gebruiken voor de bekledingen alleen 1.5 of 2 mm dik aluminium

**dan wel 1.5 mm dik r.v.s. Dit verhoogt de weersbestendigheid en levensduur
van de brievenbusunits.**



afb. 6



afb. 7



afb. 8

Olman b.v.

**Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl
www.olmanprojectverlichting.nl**

OPBOUWBRIEVENBUSUNITS



afb. 9



afb. 10



afb. 11

Olman b.v.
Albert Einsteinweg 3 2408 AP Alphen a/d Rijn
T 0172-424100 F 0172-426390 E info@olman.nl
www.olmanprojectverlichting.nl