

HandleidingRhombi

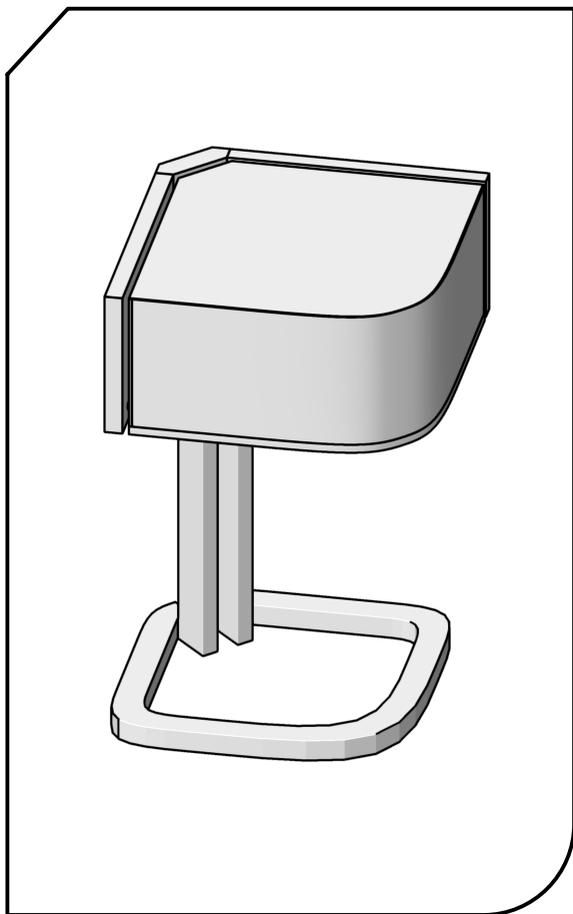
RHOMBI is een modulaair verlichtingsobject.

De lamp bestaat uit één geometrische kap en verwisselbare onderdelen voor hang-, tafel- of wandmontage.

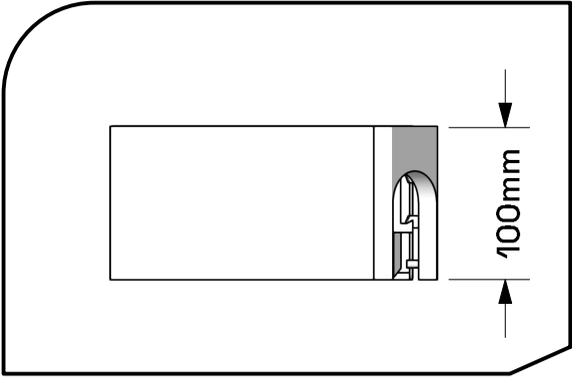
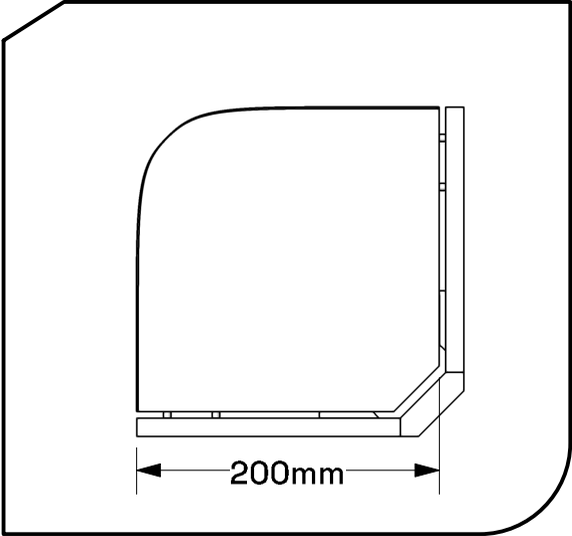
Deze handleiding begeleidt je stap voor stap bij het monteren van jouw Rhombi lamp.

Volg de instructies zorgvuldig voor een veilig en correct gebruik.

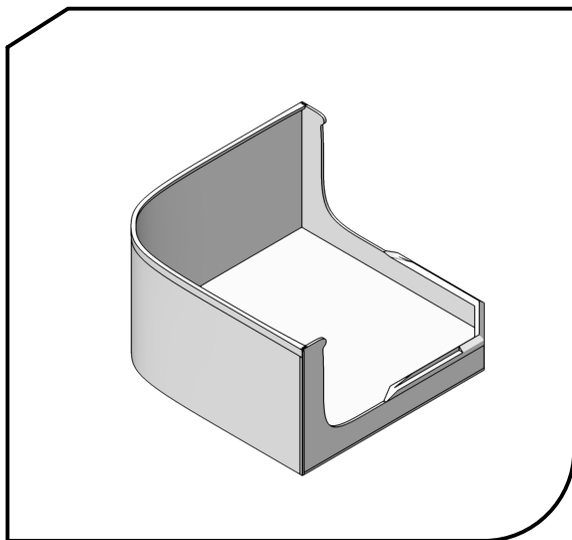
Gebruik uitsluitend geschikte LED-lichtbronnen.



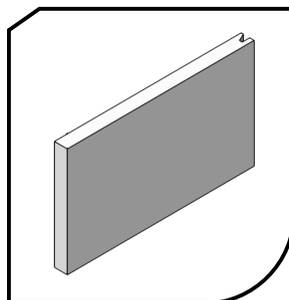
Handleiding Rhombikap



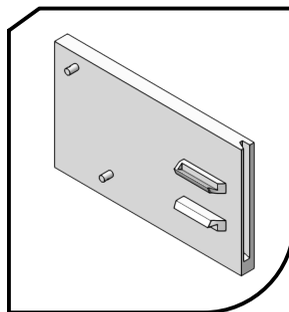
Onderdelen Rhombi kap



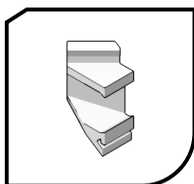
1. kap



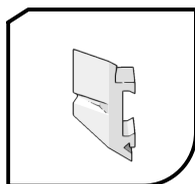
6. kader L



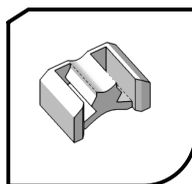
7. kader R



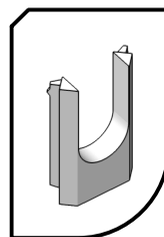
2. vleugel L



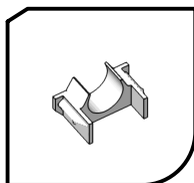
3. vleugel R



4. kern



8. kader

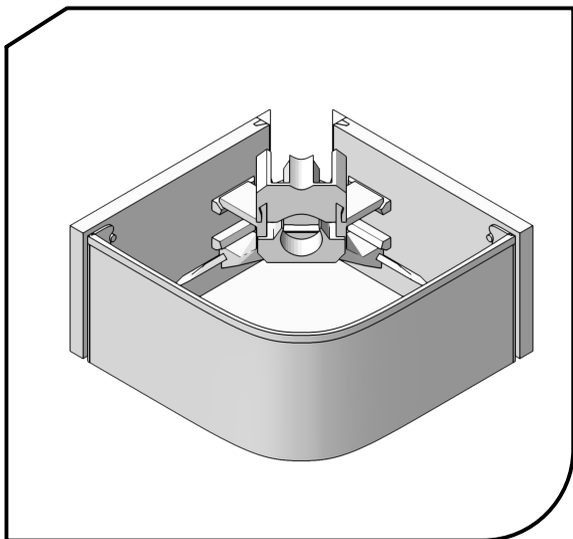


5. ring

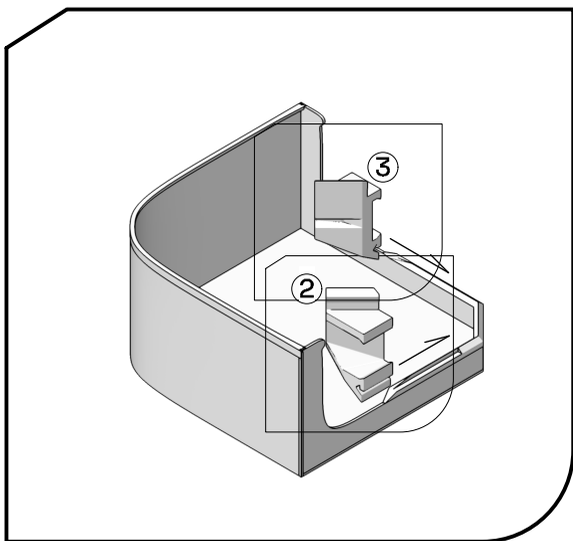
5. ring

E14 fitting ring hier gebruikt
Ring kan vervangen worden
voor andere versies.

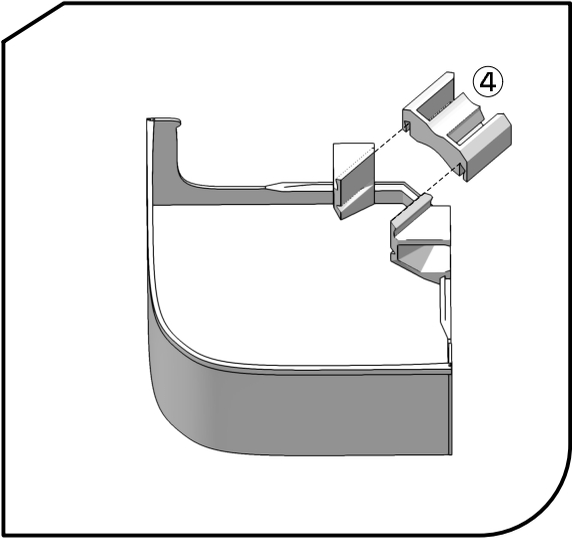
Rombi stappenplankap



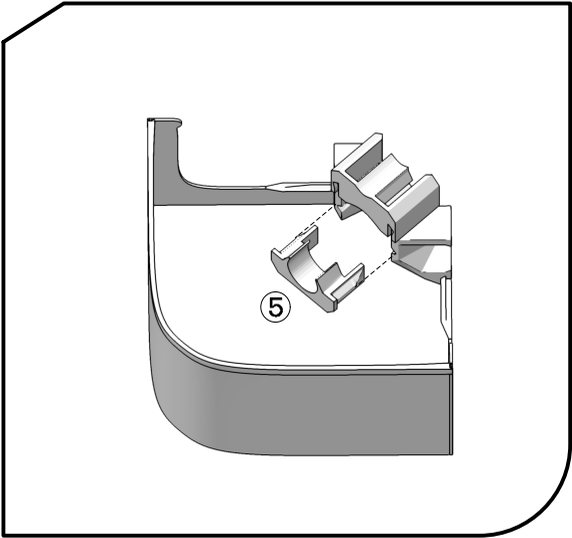
step 1



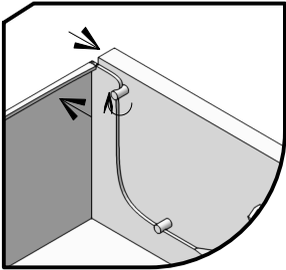
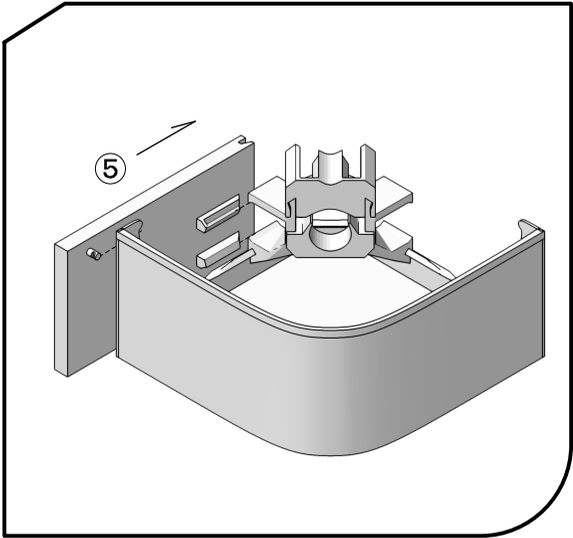
step 2



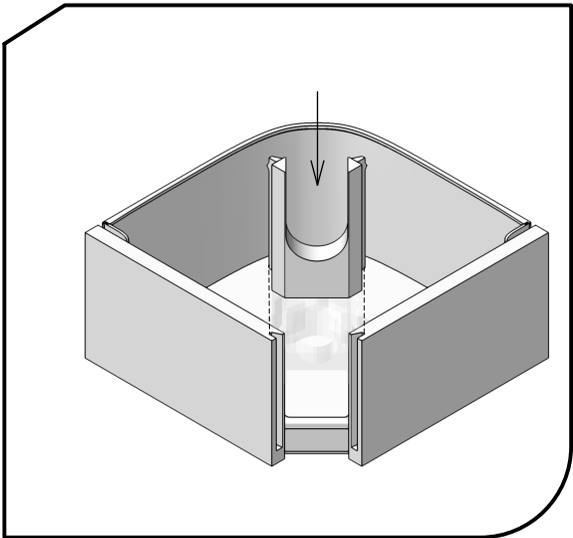
step 3

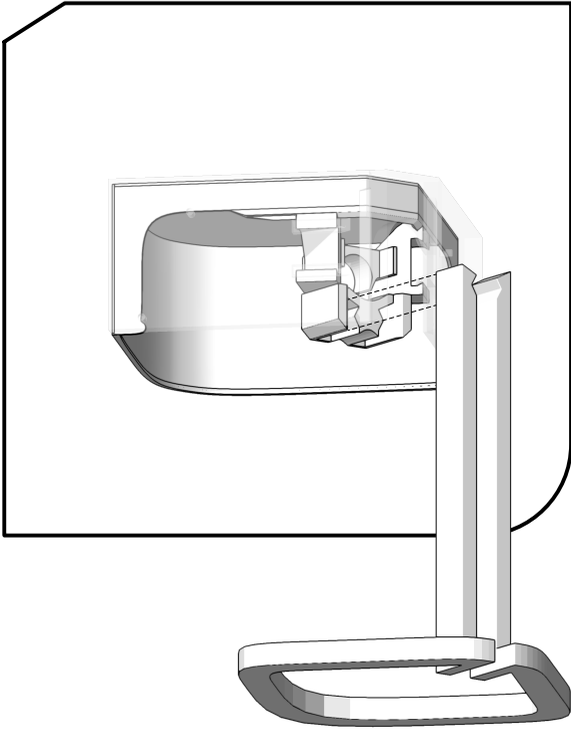


step 4



step 5





Rhombi is ontworpen en vervaardigd door Vhector.

Ontwerp: Vincent Hector.

Voor vragen, onderhoud of vervanging van onderdelen:
[contactgegevens]

PLA – Materiaalbeschrijving:

De Rhombi lampenkap is vervaardigd uit PLA (Polylactic Acid), een biobased kunststof die wordt gewonnen uit hernieuwbare plantaardige grondstoffen . Door middel van 3D-printtechniek ontstaat een precisie-geprint object met een gelaagde textuur en een zachte, matte uitstraling. PLA maakt het mogelijk om geometrische vormen met hoge detaillering te realiseren, terwijl het materiaal licht en stabiel blijft. De kap is ontworpen voor gebruik in combinatie met energiezuinige LED-lichtbronnen en is uitsluitend geschikt voor binnenshuis.