

Klantentoepassing nr. 751: Designlampen LEICHTSINN

Auteur: LIEHT - Die Lichtmanufaktur, Kirrweiler, Duitsland

Magneten om Lampen op te hangen en aan en uit te doen.

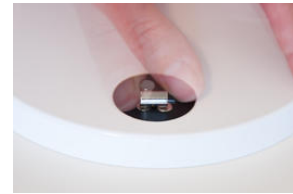
In de armatuurproductie zijn sterke neodymium magneten voor vele gebruiksdoeleinden geschikt:

Potmagneten als plafondbevestiging

Wij bevestigen met jullie potmagneten CSN-20 (www.supermagnete.fr/dut/CSN-20) en CSN-25 (www.supermagnete.fr/dut/CSN-25) het plafondkastje van onze led-pendellamp aan het plafond, zodat van de buitenkant geen schroef te zien is. Dat vervolmaakt de perfectie van onze pendellamp.

Magneten als tuimelschakelaar

Al onze lampen uit de serie LEICHTSINN zijn uiterst minimalistisch en perfect met de hand verwerkt. Zo ook de tafellamp LEICHTSINN (lieht-shop.com/produktkategorie/tischleuchte-de-de/). Hij is in zwart en wit verkrijgbaar en wordt met een magneet-tuimelschakelaar (staafmagneet 6x10 mm (www.supermagnete.fr/dut/S-06-10-N)) aan- en uitgedaan.



Potmagneten als draaischarnieren

Bovendien gebruiken wij de magneten als draaischarnier bij verschillende lampen.

Hier op de foto: Staande lamp LEICHTSINN, die dankzij zijn magnetische draaischarnier over 360 graden kan worden gedraaid en traploos versteld.



Hier het magnetische draaischarnier van dichtbij.

Een soortgelijk magnetisch draaischarnier wordt ook bij de tafellamp ADHOC gebruikt (zie onder).



Gebruikte artikelen

CSN-20: Potmagneet Ø 20 mm met verzonken gat (www.supermagnete.fr/dut/CSN-20)

S-06-10-N: Staafmagneet Ø 6 mm, hoogte 10 mm (www.supermagnete.fr/dut/S-06-10-N)

CSN-25: Potmagneet Ø 25 mm met verzonken gat (www.supermagnete.fr/dut/CSN-25)

ZTN-20: Potmagneet Ø 20 mm met rond doorlopend gat (www.supermagnete.fr/dut/ZTN-20)

Online sinds: 15.12.2014

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.
Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.