



Renz - die erste Adresse für Ihre Post
cubico, canto, radio



Aufhängebriefkästen, Lampen und Zeitungsbox cubico, canto, radio.

Ein System – drei Formen: cubico, canto, radio. Doch damit lange nicht genug. Auch beim Material hat man drei Varianten. Ob pulverbeschichtet, Edelstahl oder eloxiertes Aluminium – diese neuen Aufhängebriefkästen machen immer eine gute Figur, bieten genügend Raum und eine bequeme Handhabung. Die passende Beleuchtung sowie Zeitungsbox gibt es obendrein!



Abb. 2/1 Lampe Modell radio, Korpus Stahlblech pulverbeschichtet, Abdeckung aus EV1 eloxiertem Aluminium.



Abb. 2/2 Kasten Modell radio, Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet, Kipptüre und Einwurfklappe aus EV1 eloxiertem Aluminium, Namensschild in **RSA** - Antivandalismusausführung.

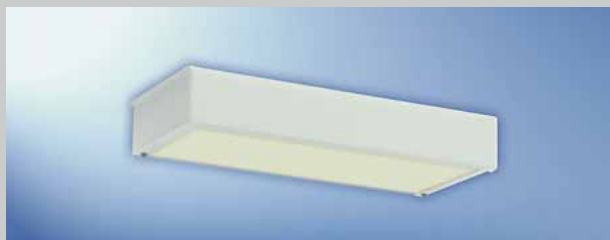


Abb. 3/1 Lampe Modell cubico, Korpus und Abdeckung aus Stahlblech pulverbeschichtet



Abb. 3/2 Lampe Modell canto, Korpus und Abdeckung aus Edelstahl V4A



Abb. 3/3 Kasten Modell cubico, Gehäuse, Kipptüre und Einwurflappe aus Stahlblech pulverbeschichtet, Namensschild in **RSA** - Antivandalismusauführung, Zeitungsbox hinter dem Kasten montiert aus Stahlblech pulverbeschichtet



Abb. 3/4 Kasten Modell canto, Gehäuse, Kipptüre und Einwurflappe aus Edelstahl V4A, Namensschild in **RSA** - Antivandalismusauführung

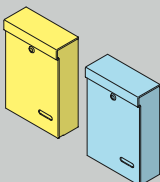
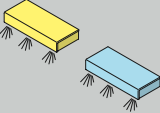
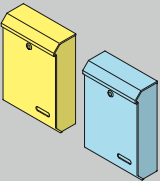
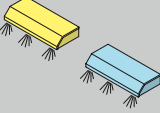
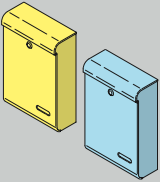
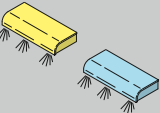
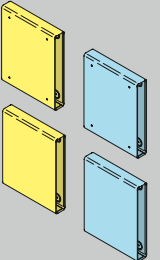
Zu den Kästen canto, cubico und radio wurden spezielle Zeitungsboxen entwickelt, die sich elegant hinter den Kästen montieren lassen oder auch separat an der Wand befestigt werden können. Die Zeitungsboxen sind drehbar, so dass je nach Anforderung der Einschub von rechts oder links erfolgen kann. Ein Herausfallen der Zeitung auf der anderen Seite wird verhindert, da diese Seite immer geschlossen ist. Die Zeitungsboxen (mit Montagebohrungen) können auch nachträglich hinter bestehende Kästen dieser Modelle montiert werden.



Abb. 3/5 Zeitungsbox, ohne Montagebohrungen für separate Montage

Aufhängebriefkästen und Lampen: cubico, canto, radio

Aufhängebriefkästen mit Kipp-Türe, Einwurf (230 x 35 mm) von oben für Format DIN C4, Zylinderschloss inklusive zwei Schlüsseln, vier Montagebohrungen in der Rückwand, ausschließlich für Aufputzmontage. Namensschild in **RSA**-Antivandalismus-Ausführung. Kasten entspricht der DIN EN 13724. Leuchtröhre 230 Volt, 6 Watt, Schutzart IP 43.

AUFHÄNGEBRIEFKASTEN Modell cubico DIN EN 13724		Maße in mm: b x h x t	Bestell- Nr.	Ein- heit	Standard- farbe	Standard-/ RAL-Farbe	RAL-Farbe komplett	silber eloxiert	bronze eloxiert
	Gehäuse, Türe und Einwurfklappe Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet	270 x 405 x 118	17-0-17141	St.	163,20	187,40	211,60		
	Gehäuse Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Tür und Einwurfklappe ALU eloxiert	270 x 405 x 118	17-0-17142	St.				201,20	225,30
	Gehäuse, Türe u. Einwurfklappe Edelstahl gebürstet V4A	270 x 405 x 118	17-0-17143	St.	213,60				
LAMPE Modell cubico									
	Korpus und Abdeckung Stahlblech verzinkt pulverbesch.	270 x 45 x 118	17-0-17144	St.	164,90	176,80	188,60		
	Korpus Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Abdeckung eloxiert	270 x 45 x 118	17-0-17145	St.				182,20	200,10
	Korpus und Abdeckung Edelstahl gebürstet V4A	270 x 45 x 118	17-0-17146	St.	188,30				
AUFHÄNGEBRIEFKASTEN Modell canto DIN EN 13724									
	Gehäuse, Türe und Einwurfklappe Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet	270 x 405 x 118	17-0-17171	St.	163,20	187,40	211,60		
	Gehäuse Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Tür und Einwurfklappe ALU eloxiert	270 x 405 x 118	17-0-17172	St.				201,20	225,30
	Gehäuse, Türe u. Einwurfklappe Edelstahl gebürstet V4A	270 x 405 x 118	17-0-17173	St.	213,60				
LAMPE Modell canto									
	Korpus und Abdeckung Stahlblech verzinkt pulverbesch.	270 x 45 x 118	17-0-17174	St.	164,90	176,80	188,60		
	Korpus Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Abdeckung eloxiert	270 x 45 x 118	17-0-17175	St.				182,20	200,10
	Korpus und Abdeckung Edelstahl gebürstet V4A	270 x 45 x 118	17-0-17176	St.	188,30				
AUFHÄNGEBRIEFKASTEN Modell radio DIN EN 13724									
	Gehäuse, Türe und Einwurfklappe Stahlblech verzinkt, pulverbeschichtet	270 x 405 x 118	17-0-17111	St.	163,20	187,40	211,60		
	Gehäuse Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Tür und Einwurfklappe ALU eloxiert	270 x 405 x 118	17-0-17112	St.				201,20	225,30
	Gehäuse, Türe u. Einwurfklappe Edelstahl gebürstet V4A	270 x 405 x 118	17-0-17113	St.	213,60				
LAMPE Modell radio									
	Korpus und Abdeckung Stahlblech verzinkt pulverbesch.	270 x 45 x 118	17-0-17114	St.	164,90	176,80	188,60		
	Korpus Stahlblech verzinkt RAL 9016 pulverbeschichtet, Abdeckung eloxiert	270 x 45 x 118	17-0-17115	St.				182,20	200,10
	Korpus und Abdeckung Edelstahl gebürstet V4A	270 x 45 x 118	17-0-17116	St.	188,30				
ZEITUNGSBOX passend für Modelle cubico, canto, radio									
	Zeitungsbox, verzinkt pulverbeschichtet, Öffnung rechts oder links montierbar. Front mit Montagebohrungen, vorgefertigt für Montage hinter dem Briefkasten	270 x 325 x 51	17-1-14704	St.	52,80		62,40		
	wie 17-1-14704 jedoch komplett Edelstahl gebürstet V4A	270 x 325 x 51	17-1-44704	St.	106,30				
	Zeitungsbox, wie 17-1-14704 jedoch ohne Montagebohrungen in der Front, für Einzelmontage ohne Briefkasten	270 x 325 x 51	17-1-14604	St.	52,80		62,40		
	wie 17-1-14604 jedoch komplett Edelstahl gebürstet V4A	270 x 325 x 51	17-1-44604	St.	106,30				