

Cuma 10
Cuma 20
Cuma 26

design

Roberto Paoli
2011, 2012



Materiali: struttura in alluminio pressofuso verniciato.
Diffusore in materiale termoplastico stampato ad iniezione.
Specificità: disponibile in versione alogena (Cuma 26) e a Led (Cuma 10 e Cuma 20).

Light emission



Colour



Polished White

Materials

Die-cast painted aluminium structure; injection-moulded thermoplastic diffuser.

Matériaux

Aluminium moulé et peint. Diffuseur thermoplastique moulé.

Materialien

Struktur aus lackiertem Aluminiumdruckguss. Diffusor aus Spritzgussthermoplast.

Materiales

Estructura pintada en aluminio fundido a presión; Difusor en material termoplástico, moldeado por inyección.

Specification

Available in the halogen version (Cuma 26) and in the Led version (Cuma 10 and Cuma 20).

Specificité

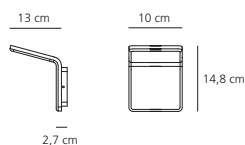
Disponible en version halogène (Cuma 26) et en version Led (Cuma 10 et Cuma 20).

Spezifikation

Erhältlich für Halogenlampen (Cuma 26) sowie als LED-Versionen (Cuma 10 und Cuma 20).

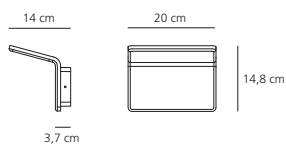
Especificaciones

Está disponible en la versión halógena (Cuma 26) y en la versión LED (Cuma 10 y Cuma 20).



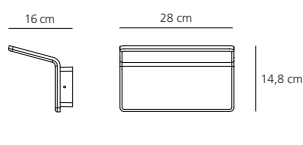
Cuma 10

LED Total power 14,5W
Warm white 3000K
Lighting output 1000lm



Cuma 20

LED Total power 30W
Warm white 3000K
Lighting output 2000lm



Cuma 26

HALO max 1x 230W (R7s) - ECO, dimmable



Cuma 10

Cuma 20

