

Opuntia

220-240V AC DIM-to-warm + tunable white
A06817.180.9121



Bronze



Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	A06817.180.9121
LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS	8,5W
LICHTAUSBEUTE	87,5lm/W
LICHTQUELLE	LED
LICHTFARBTEMPERATUR	2200-4000K Ra>90
LICHTVERTEILUNG	Verstellbar
STROMVERSORGUNG	220-240V AC
FREQUENZ	50/60Hz
ELEKTRIFIZIERUNG	DIM-to-warm + tunable white
TREIBER	integriert
NUTZLICHTSTROM	700lm
GEWICHT	1,29 Kg
SCHUTZART	IP40
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	24,0 x 176,0 x 11,0 cm



Innenraum-Wandleuchte, mit verstellbarem Lichtstrahl.
Wandbefestigungswinkel aus gebeiztem Blech mit Polyacrylfarbe.
Wandmontageplatte aus gebeiztem Blech mit Polyacrylfarbe.
Struktur aus stranggepresstem Aluminium mit Polyacrylfarbe in Weiß, satiniertem Schwarz, Bronze, satiniertem Messing oder Titan.
Gelenke aus Aluminiumdruckguss mit Polyacrylfarbe.
Stahldrahtseil.
Um zwei Achsen drehbarer Kopf aus Aluminiumdruckguss in Polyacrylfarbe.
Diffusor aus geformtem Polycarbonat mit Opal-Finish und Siebdruck.
Taste zur Einstellung der Lichtintensität und Lichtfarbe gemäß dem Sehkomfort in 5 Stufen.

Technische Zeichnung

