Puro parete singolo Niedervolt-Halogen

Wandleuchte aus modularem Kopf-Körper-System

Das Occhio Kopf-Körper-System sorgt dank einzigartiger Modularität für beeindruckende Lichtlösungen im Raum. Für spezifische Lichtwirkungen stehen verschiedene, drehbare Reflektorköpfe zur Verfügung, die durch einen einfachen Steckmechanismus jederzeit leicht ausgetauscht werden können. Für die Montage stehen verschiedene Ein- und Aufbaudosen bzw. Gehäuse zur Auswahl.

Wandleuchte Occhio Puro parete singolo besteht aus

head Occhio Puro

- body Occhio parete singolo verschiedene Längen und Oberflächen
 - versch. Lichtwirkungen und Oberflächen
 - versch. Montagevarianten und Oberflächen

IP20 **() (€** ▼

Occhio Zubehör

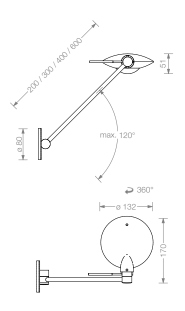












Material

Aluminium, Messing, Stahl, Glas

chrom, Aluminium eloxiert chrom, chrom matt

Länge/Schwenkbereich 20 cm, 30 cm, 40 cm, 60 cm/120°

empfohlene Lichtwirkung

A, B, C, D, E, P, Q, U siehe S.2 und S.3 Datenblatt

Leuchtmittel

Niedervolt-Halogen, Betriebsspannung 12 V max. 60 W IRC, GY6.35 Energieeffizienzklasse B, Lebensdauer 4.000 h

Lichtstrom (LM) 35 W / 860 lm, 50 W / 1180 lm, 60 W / 1650 lm

Farbtemperatur/Farbwiedergabe

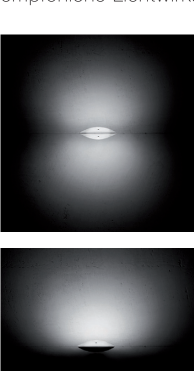
3000 K / CRI 100

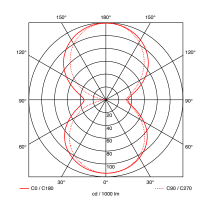
Reflektorkopf und Körper max. 1,5 kg

Montagezubehör

für Einbau oder Aufbau, siehe S.5 Datenblatt

Puro parete singolo empfohlene Lichtwirkungen



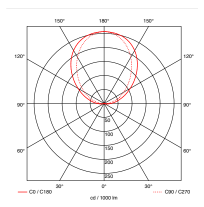


Puro A Reflektorkopf für diffuses Licht in beide Richtungen

Leuchtenwirkungsgrad

Material / Oberfläche satiniertes, hitzefestes Glas Halter chrom matt oder chrom





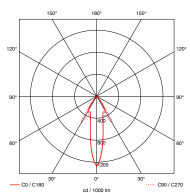
Puro B Reflektorkopf für diffuses Licht in eine Richtung

Leuchtenwirkungsgrad

Material / Oberfläche satiniertes, hitzefestes Glas Reflektor chrom matt oder chrom

Halter chrom matt oder chrom





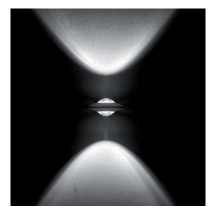
Puro C Reflektorkopf für gerichtetes Licht in eine Richtung

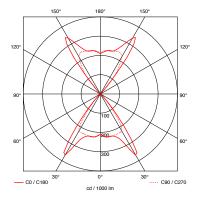
Leuchtenwirkungsgrad

Lichtkegel

Material / Oberfläche

Linse optisches Glas Reflektor chrom matt oder chrom Halter chrom matt oder chrom





Reflektorkopf für gerichtetes Licht in beide Richtungen

Leuchtenwirkungsgrad 68%

Material / Oberfläche

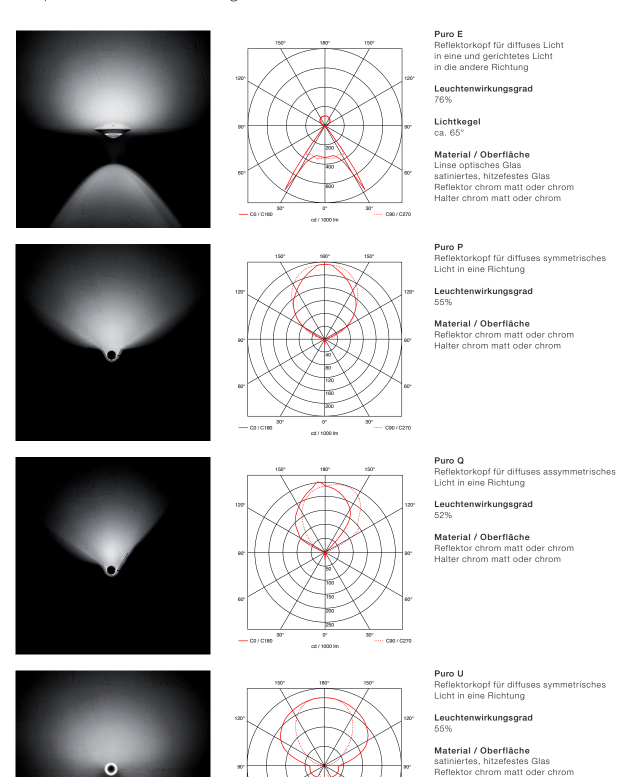
Linse optisches Glas Halter chrom matt oder chrom

Halter chrom matt oder chrom

30° C90 / C270

3|5

Puro parete singolo empfohlene Lichtwirkungen



- C0 / C180

Datenblatt



Puro parete singolo Artikelnummern

Artikelnummer _chrom matt M _chrom C

parete singolo			
•———•o	max. 60 W Niedervolt-Halogen, GY6.35	20 cm 30 cm	7P 11 00 _ 7P 12 00 _
 		40 cm 60 cm	7P 13 00 _ 7P 14 00 _



	•	
Puro A	satiniertes Glas / satiniertes Glas	8K 00 11 _
Puro B	satiniertes Glas/Reflektorschale	8K 00 12 _
Puro C	Reflektorschale / Linse	7 K 00 41 _
Puro D	Linse/Linse	7 K 00 42 _
Puro E	satiniertes Glas / Linse	7 K 00 44 _
Puro P	Wannenreflektor, symmetrisch	8K 00 21 _
Puro Q	Wannenreflektor, asymmetrisch linke Version rechte Version	8K 00 22 M 8K 00 22 C 8K 00 22 M R 8K 00 22 C R
Puro U	satiniertes Glas, Lochblechreflektor	8K 00 32 _

Datenblatt

Artikelnummern

Puro parete singolo

Occhio

_

Artikelnummer _chrom matt M _chrom C



Einbau Transformator bauseits

Dose flach		
	für Hohlraumdose und bauseitige Wand-/Deckendose, h 8 mm, ø 80 mm	8Z 00 00 M 8Z 00 00 C
elektr. Transformator max. 150 W	für Montage in Hohlwand/-decke, phasenan-/abschnittdimmbar, 50-150W, I 153 mm, b 54 mm, h 36 mm	7Z 00 03 T
elektr. Transformator max. 105 W	für Montage in Hohlwand/-decke, phasenan-/abschnittdimmbar, 35-105W, I 107mm, b 52mm, h 30mm	7Z 00 01 T
elektr. Transformator max. 70 W	für Montage in Unterputzdose (Wand / Decke), nicht für verticale an der Decke, nicht für Hohlraumdose, phasenan-/abschnittdimmbar, 20-70W, ø 53 mm, h 22 mm	7Z 00 02 T



Transformator in Aufbaugehäuse

Transformator in Aufbaugehäuse	-		
Gehäuse singolo			
	Aufbauversion inkl. elektronischem Transformator 35 – 75 W I 176 mm, b 88 mm, h 28 mm	matt chrom chrom bianco/chrom nero/chrom	7Z 40 10 M F 7Z 40 10 C F 7Z 40 10 B F 7Z 40 10 N F
H.	track Version	matt chrom chrom bianco / chrom nero / chrom	4Z 40 10 M F 4Z 40 10 C F 4Z 40 10 B F 4Z 40 10 N F