

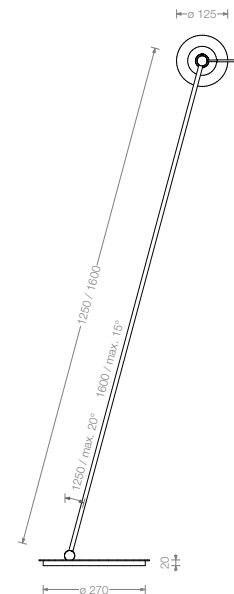
Divo lettura Niedervolt-Halogen

Stehleuchte 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.

Stehleuchte Occhio Divo lettura besteht aus

- body Occhio lettura - verschiedene Längen und Oberflächen
- head Occhio Divo - verschiedene Lichtwirkungen und Oberflächen



Material

Aluminium, Messing, Stahl, Glas

Oberfläche

Kopf: chrom, chrom matt
 Körper: chrom, chrom matt
 Fuß: chrom, chrom matt, weiß oder schwarz glänzend lackiert (bianco, nero), schwarz matt lackiert

Länge / Schwenkbereich

125 cm / 20°, 160 cm / 15°, Standfuß optional 360° drehbar

empfohlene Lichtwirkung

B, C, E siehe S.2 Datenblatt

Leuchtmittel

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

Lichtstrom (LM)

60 W / 1650 lm

Farbtemperatur / Farbwiedergabe

3000 K / CRI 100

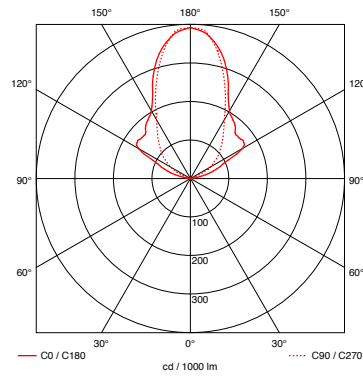
Gewicht

Reflektorkopf und Körper max. 7,5 kg

interface

Bedienelement als Schnurzwischendimmer / -trafo
 wahlweise zum Tast- oder Touchdimmen der Leuchte

Divo lettura empfohlene Lichtwirkungen

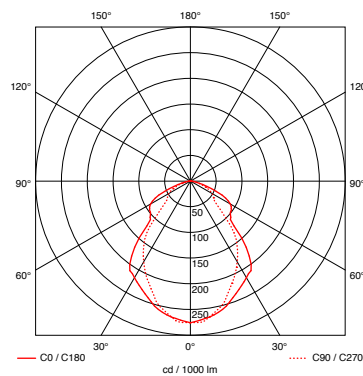
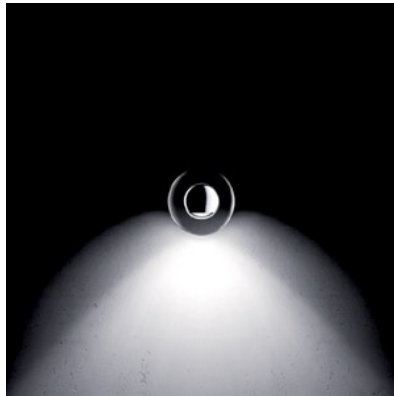


Divo B
Reflektorkopf für einseitig
weit abstrahlendes Licht

bei satiniertem Glas weichen die
Lichtwirkungen deutlich von den
Abbildungen ab

Leuchtenwirkungsgrad
klares Glas 69%
satiniertes Glas 66%

Material / Oberflächen
klares oder satiniertes, hitzefestes Glas
Reflektor Aluminium
Halter chrom matt oder chrom

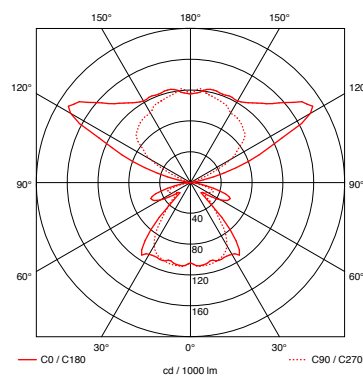
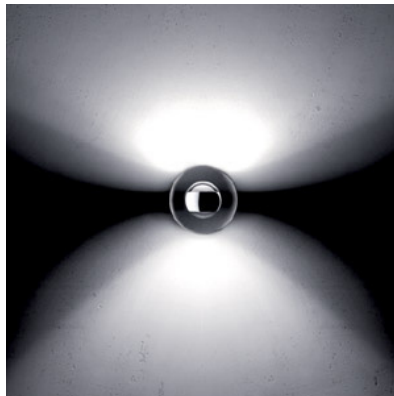


Divo C
Reflektorkopf einseitig
eng abstrahlendes Licht

bei satiniertem Glas weichen die
Lichtwirkungen deutlich von den
Abbildungen ab

Leuchtenwirkungsgrad
klares Glas 54%
satiniertes Glas 52%

Material / Oberfläche
klares oder satiniertes, hitzefestes Glas
Reflektor Aluminium
Halter chrom matt oder chrom



Divo E
Reflektorkopf für einseitig eng und
einseitig weit abstrahlendes Licht

bei satiniertem Glas weichen die
Lichtwirkungen deutlich von den
Abbildungen ab

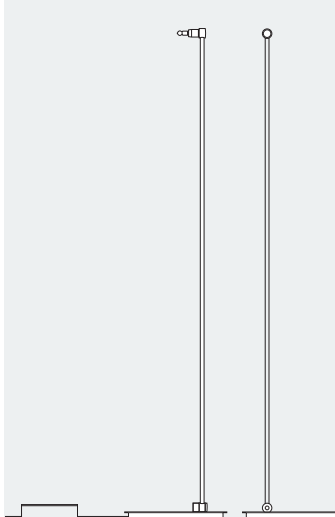
Leuchtenwirkungsgrad
klares Glas 79%
satiniertes Glas 77%

Material / Oberfläche
klares oder satiniertes, hitzefestes Glas
Reflektor Aluminium
Halter chrom matt oder chrom

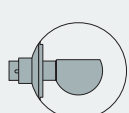
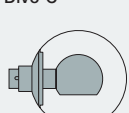
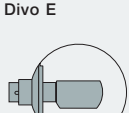
Divo lettura Artikelnummern

Oberfläche Fuß
(Cover wechselbar)

Artikelnummer
_chrom matt M
_chrom C

lettura			
	<p>max. 60 W NV-Halogen GY6.35, Occhio controller NV (Tastdimmer), inkl. Leuchtmittel 60 W IRC, Höhe 160 cm, ø Fuß 27 cm</p>	<p>schwarz matt chrom matt chrom bianco nero</p>	<p>7L 78 00 MS F 7L 78 00 MM F 7L 78 00 CC F 7L 78 00 CB F 7L 78 00 CN F</p>
	<p>160 cm Version mit drehbarem Fuß</p>	<p>schwarz matt chrom matt chrom bianco nero</p>	<p>7L 78 00 MS T 7L 78 00 MM T 7L 78 00 CC T 7L 78 00 CB T 7L 78 00 CN T</p>
	<p>max. 60 W NV-Halogen GY6.35, Occhio controller NV (Tastdimmer), inkl. Leuchtmittel 60 W IRC, Höhe 125 cm, ø Fuß 27 cm</p>	<p>schwarz matt chrom matt chrom bianco nero</p>	<p>7L 77 00 MS F 7L 77 00 MM F 7L 77 00 CC F 7L 77 00 CB F 7L 77 00 CN F</p>
	<p>125 cm Version mit drehbarem Fuß</p>	<p>schwarz matt chrom matt chrom bianco nero</p>	<p>7L 77 00 MS T 7L 77 00 MM T 7L 77 00 CC T 7L 77 00 CB T 7L 77 00 CN T</p>



Divo B			
	<p>Glas klar</p>	<p>8K 00 B1 M 8K 00 B1 C</p>	
	<p>satiniertes Glas</p>	<p>8K 00 B2 M 8K 00 B2 C</p>	
<p>Divo C</p> 	<p>Glas klar</p>	<p>8K 00 C1 M 8K 00 C1 C</p>	
	<p>satiniertes Glas</p>	<p>8K 00 C2 M 8K 00 C2 C</p>	
<p>Divo E</p> 	<p>Glas klar</p>	<p>8K 00 E1 M 8K 00 E1 C</p>	
	<p>satiniertes Glas</p>	<p>8K 00 E2 M 8K 00 E2 C</p>	



Occhio sensorpad optional		
	<p>ansteckbar an Occhio controller NV, ø 45 mm, Kabellänge 180 cm</p>	<p>7L 70 01 M 7L 70 01 C</p>