




STRAHLER FÜR DEN INNENBEREICH BELEUCHTUNG VON VITRINEN UND SCHAUKÄSTEN IN AUSSTELLUNGS-, WOHN- UND VERKAUFSRÄUMEN


 2700K 3000K 4000K

Ø12 mm

Ø22 mm

Ø32 mm


 eng mittelbreit breit



GEM MINI 1 s. 600
max 1W max 350mA



GEM 1.1 s. 601
max 2,5W max 700mA



GEM 2.1 s. 601
max 4,5W max 350mA

< GEM 1.1
3000K, 2,5W, 42°, schwarz

Project by / Studio ARCHH Lorenzo Agnese, Giovanni Guerrieri
Photo by / Alessio Tamborini
Sala Coeclerici, Galata Museo del Mare, Genua, Italien

v

GEM 1.1

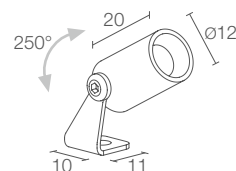
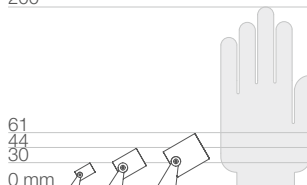
3000K, 2,5W, 42°, schwarz

Project by / Studio ARCHH Lorenzo Agnese
Giovanni Guerrieri

Photo by / Alessio Tamborini
Sala Coeclerici, Galata Museo del Mare
Genua, Italien



200



GEM MINI 1

CE LED TECH III kg 0,021 IP40

A A+ A++ CASAMBI

LEISTUNG / VERSORGUNG ARTIKELNUMMER

max 1W max 350mA

GE01201000 **0** **B** Weiß

GE01201000 **0** **P** Perlchrom

GE01201000 **0** **N** Schwarz

WABENRASTER

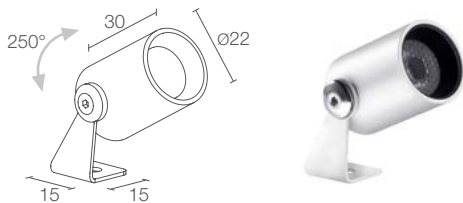
LED-FARBE

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

OPTIKEN

M - 23°
F - 36°
L - 48°

LICHTSTROM LICHTQUELLE	105 lm (3000K, 350mA)
LEUCHTENLICHTSTROM	51 lm (3000K, 350mA, 36°)
LED-ANZAHL UND -TYP	1 Power-LED 3 Step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)
MATERIAL	Körper aus Anticorodal-Aluminium Bügel aus Aluminium
NETZTEIL	nicht inbegriffen, siehe S. 904
NETZKABEL	1,5 m PVC-Kabel HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm inbegriffen
ANSCHLUSS	Reihenschaltung
MONTAGE	an Oberfläche (Decke, Wand, Ausstellungsfläche, Vitrine)
ZUBEHÖR	siehe S. 602 und 603
EIGENSCHAFTEN	CRI >90
PHOTOMETRISCHE DATEN	siehe S. 831



GEM 1.1

CE EAC LED TECH III kg 0,039 IP40

A A+ A++ CASAMBI

max 2,5W max 700mA
GE1120100 ■ ■ ■ **O B** Weiß
GE1120100 ■ ■ ■ **O P** Perlchrom
GE1120100 ■ ■ ■ **O N** Schwarz

■	O - nicht vorhanden 1 - vorhanden
■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	S - 17° M - 23° F - 32° L - 42°

260 lm (3000K, 700mA)

160 lm (3000K, 700mA, 23°)

1 Power-LED
 2 Step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

Körper aus Anticorodal-Aluminium
 Bügel aus Aluminium

nicht inbegriffen, siehe S. 904

1,5 m PVC-Kabel
 HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm inbegriffen

Reihenschaltung

an Oberfläche (Decke, Wand, Ausstellungsfläche, Vitrine)

siehe S. 602 und 603

CRI >90

siehe S. 831

GEM 2.1

CE LED TECH III kg 0,073 IP40

A A+ A++ PID CASAMBI

max 4,5W max 350mA
GE2120100 ■ ■ ■ **O B** Weiß
GE2120100 ■ ■ ■ **O P** Perlchrom
GE2120100 ■ ■ ■ **O N** Schwarz

■	O - nicht vorhanden 1 - vorhanden
■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	S - 16° M - 23° F - 33° L - 42°

452 lm (3000K, 350mA)

280 lm (3000K, 350mA, 23°)

1 High Intensity-Power-LED
 3 Step MacAdam, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

Körper aus Anticorodal-Aluminium
 Bügel aus Aluminium

nicht inbegriffen, siehe S. 904

1,5 m PVC-Kabel
 HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm inbegriffen

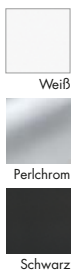
Reihenschaltung

an Oberfläche (Decke, Wand, Ausstellungsfläche, Vitrine)

siehe S. 602 und 603

CRI >90

siehe S. 831



NETZKABEL

PVC-Kabel
HT105° 2x0,20 Ø3,0 mm
Länge nach Wunsch

WF0600 - Grau

WF4000 - Schwarz

Gemeinsam mit der Leuchte zu bestellen

▼

GEM MINI 1

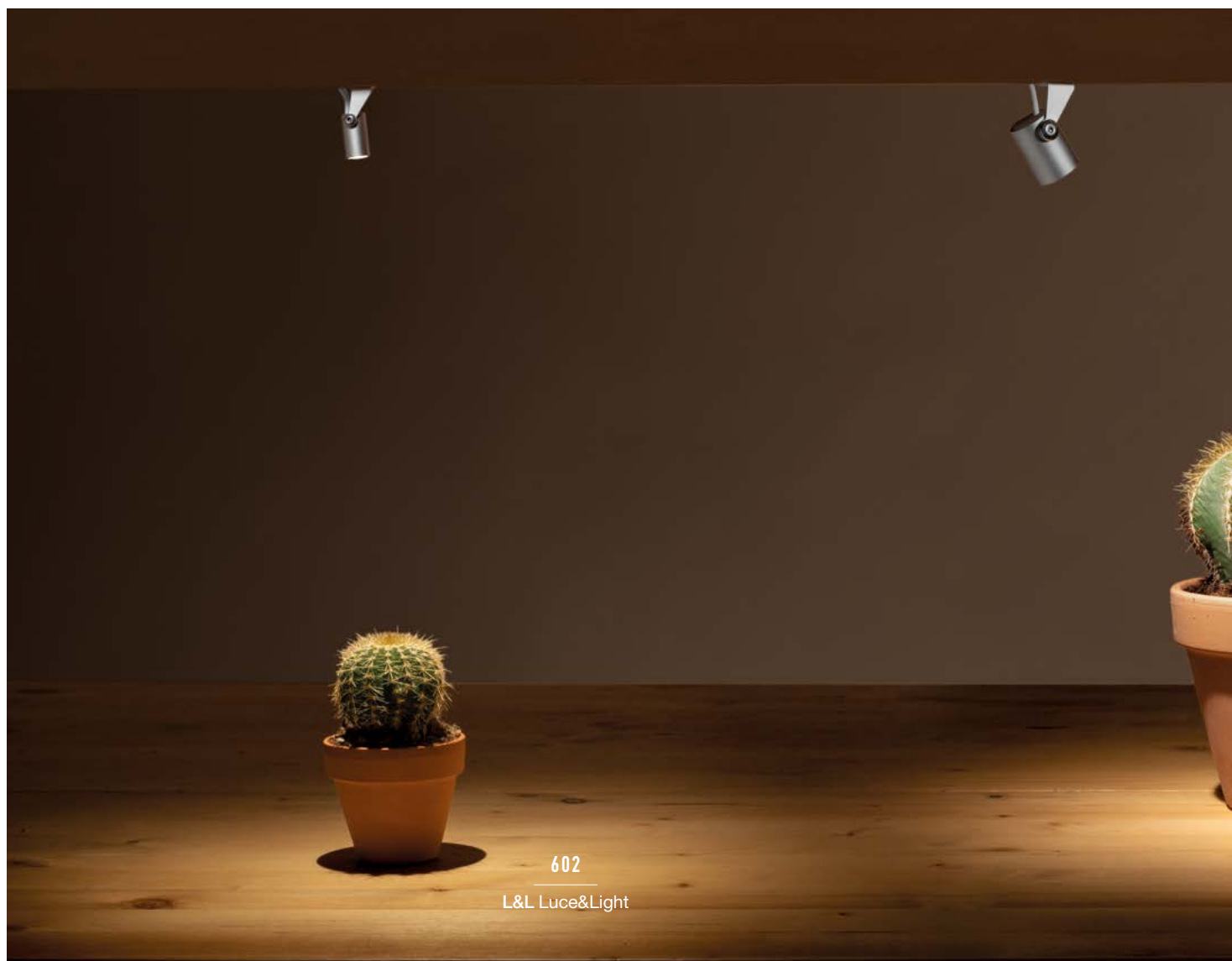
3000K, 1W, 48°, Perlchrom

GEM 1.1

3000K, 2,5W, 42°, Perlchrom

GEM 2.1

3000K, 4,5W, 42°, Perlchrom





ZUBEHÖR

STEUERKOMPONENTEN



Wandler mit Kabel 350 mm
Niederspannungswandler muss
mit Gleichspannungsnetzteil
kombiniert werden
Output: 350mA Konstantstrom; max 8,4W

WFA024350

(Gem Mini 1, Gem 1.1 / 2.1)



Wandler mit Kabel 350 mm
Niederspannungswandler muss
mit Gleichspannungsnetzteil
kombiniert werden
Output: 500mA Konstantstrom; max 12W

WFA024500

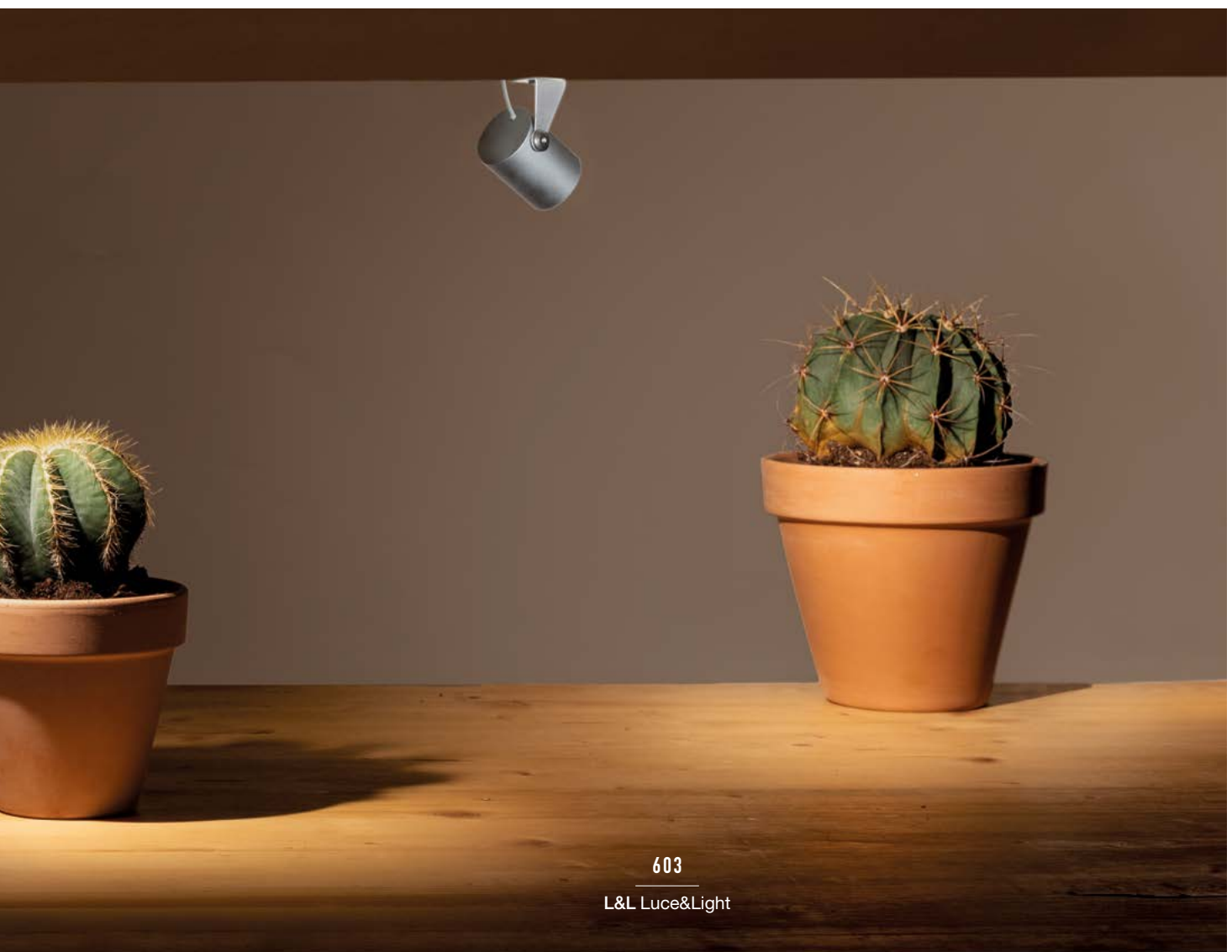
(Gem 1.1)



Wandler mit Kabel 350 mm
Niederspannungswandler muss
mit Gleichspannungsnetzteil
kombiniert werden
Output: 700mA Konstantstrom; max 16,8W

WFA024700

(Gem 1.1)

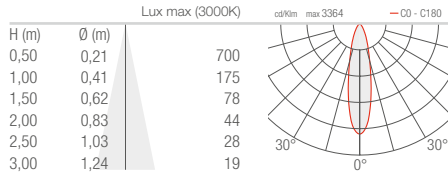




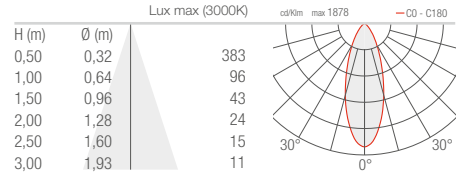
STRAHLER FÜR DEN INNENBEREICH

GEM MINI 1

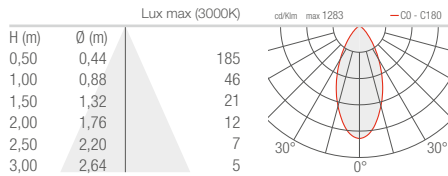
M - 23°



F - 36°

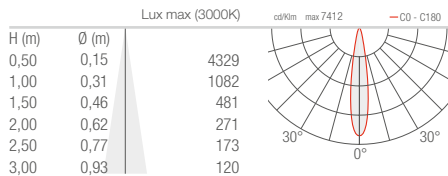


L - 48°

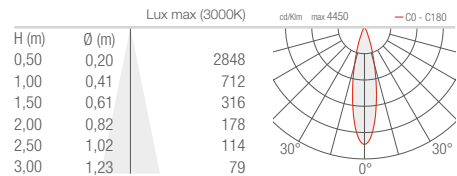


GEM 1.1

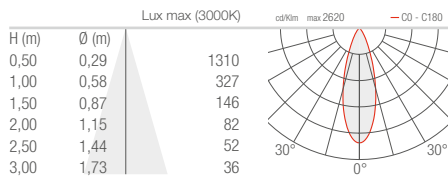
S - 17°



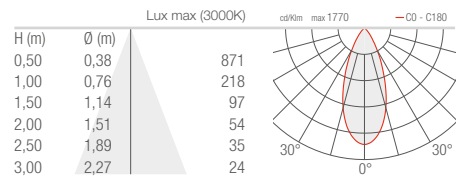
M - 23°



F - 32°

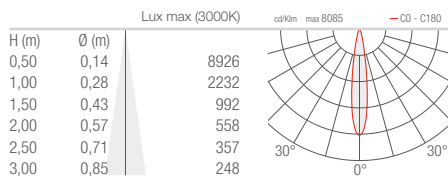


L - 42°

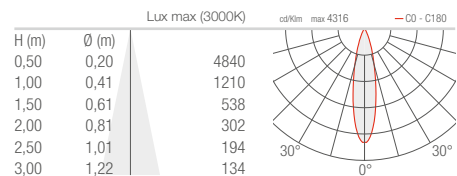


GEM 2.1

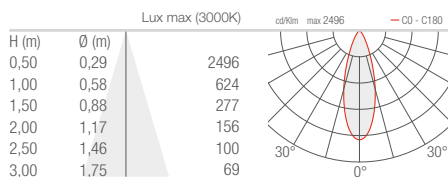
S - 16°



M - 23°



F - 33°



L - 42°

