



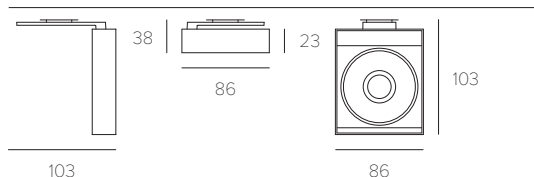
LED-Spot mit Einbaubasis und Doppelgelenkarm, 90°-Neigung in der Horizontalebene und 360°-Drehung um die Vertikalachse. Struktur aus Aluminium, Arm aus verchromtem Aluminiumguss. Schutzglas, einfaches Auswechseln der sekundären Linse. [12°, 24°, 38°] LEDs mit verschiedenen Tönungen [3000K, 4000K]. Erhältlich in der Version CRI 90 und in der Version VIVID COLOR (CITIZEN), geeignet zum Hervorheben des gesamten Farbumfangs und von Weiß. Empfehlenswert für die Beleuchtung von Gemälden, farbigen Stoffen und für all die Situationen, in denen die bestmögliche Farbwiedergabe gewünscht ist. Zu vervollständigen mit Treiber für Phasenabschnitt.

1 LED x 13W mit Netzteil 350 mA
1150 lm CRI 90 3000K / 1000 lm VIVID 3000K
1200 lm CRI 90 4000K

1 LED x 20W mit Netzteil 500 mA
1900 lm CRI 90 3000K / 1600 lm VIVID 3000K
2000 lm CRI 90 4000K

Nettogewicht 0,35 kg

NEUTRA SPOT EINBAU



Leuchtkörper

[zu vervollständigen mit Linse und Netzteil]

52051	Satiniertes Silber	3000K CRI 90
52351	Weiß	3000K CRI 90
52551	Schwarz	3000K CRI 90
52050	Satiniertes Silber	3000K VIVID
52350	Weiß	3000K VIVID
52550	Schwarz	3000K VIVID
52052	Satiniertes Silber	4000K CRI 90
52352	Weiß	4000K CRI 90
52552	Schwarz	4000K CRI 90

Zu vervollständigen mit:

51002	Linse 12°
51004	Linse 24°
51006	Linse 38°

zu vervollständigen mit Netzteil

25150	350 mA - 13W - Dimmbar
25152	500 mA - 20W - Dimmbar



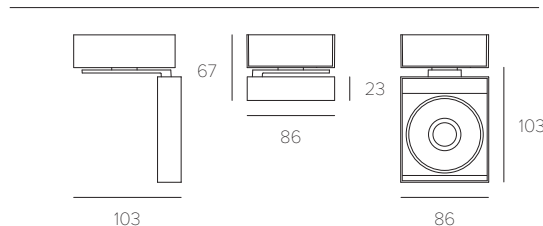
LED-Spot mit Basis und Doppelgelenkarm, 90°-Neigung in der Horizontalebene und 360°-Drehung um die Vertikalachse. Struktur und Kühlkörper aus Aluminium, Arm aus verchromtem Aluminiumguss. Schutzglas, einfaches Auswechseln der sekundären Linse. [12°, 24°, 38°] LEDs mit verschiedenen Tönungen [3000K, 4000K]. Erhältlich in der Version CRI 90 und in der Version VIVID COLOR (CITIZEN), geeignet zum Hervorheben des gesamten Farbumfangs und von Weiß. Empfehlenswert für die Beleuchtung von Gemälden, farbigen Stoffen und für all die Situationen, in denen die bestmögliche Farbwiedergabe gewünscht ist.

Integriertes Netzteil.

1 LED x 13W mit Netzteil 350 mA
1150 lm CRI 90 3000K / 1000 lm VIVID 3000K
1200 lm CRI 90 4000K

Nettogewicht 065 kg

NEUTRA SPOT MIT BASIS



Leuchtkörper [zu vervollständigen mit Linse]

54051	Satiniertes Silber	3000K CRI 90
54351	Weiß	3000K CRI 90
54551	Schwarz	3000K CRI 90
54050	Satiniertes Silber	3000K VIVID
54350	Weiß	3000K VIVID
54550	Schwarz	3000K VIVID
54052	Satiniertes Silber	4000K CRI 90
54352	Weiß	4000K CRI 90
54552	Schwarz	4000K CRI 90

Zu vervollständigen mit:

51002	Linse 12°
51004	Linse 24°
51006	Linse 38°

