



12° - 24° - 38°

LED-Spot. Doppelgelenkarm, 90°-Neigung in der Horizontalebene und 360°-Drehung um die Vertikalachse.  
 Strukturu aus Aluminium, Arm aus verchromtem Aluminiumguss.  
 Schutzglas, einfaches Auswechseln der sekundären Linse.  
 Integriertes dimmbares Netzteil.

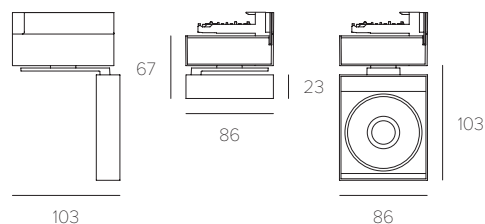


1 LED x 13W - 350 mA  
 [1150 lm CRI 90 3000K / 1200 lm CRI 90 4000K]

1 LED x 20W - 500 mA  
 [1900 lm CRI 90 3000K / 1600 lm VIVID 3000K  
 2000 lm CRI 90 4000K]

Nettogewicht 0,65 kg

NEUTRA SPOT



Leuchtkörper [zu vervollständigen mit Linse]

50041	Satiniertes Silber	13W - 3000K CRI 90
50341	Weiß	13W - 3000K CRI 90
50541	Schwarz	13W - 3000K CRI 90
50042	Satiniertes Silber	13W - 4000K CRI 90
50342	Weiß	13W - 4000K CRI 90
50542	Schwarz	13W - 4000K CRI 90
50051	Satiniertes Silber	20W - 3000K CRI 90
50351	Weiß	20W - 3000K CRI 90
50551	Schwarz	20W - 3000K CRI 90
50050	Satiniertes Silber	20W - 3000K VIVID
50350	Weiß	20W - 3000K VIVID
50550	Schwarz	20W - 3000K VIVID
50052	Satiniertes Silber	20W - 4000K CRI 90
50352	Weiß	20W - 4000K CRI 90
50552	Schwarz	20W - 4000K CRI 90

Zu vervollständigen mit:

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

Lichtstärkeverteilungskurven - [www.letroh.com](http://www.letroh.com)

