



MYOS-CG MULTIOPTIC®

Myos-CG Multioptic, een LED-armatuur met modulaire afmetingen voor gebruik in verlaagde plafonds met verborgen rasterstructuren. Deze armatuur bevat een set van 99 mid-power LED's achter een decoratief apertuurmasker. Elke LED is voorzien van een individuele secundaire lens die zorgt voor een uitstekende lichtverdeling met lage verblinding (UGR<16 - UGR<19).

- Geschikt voor gebruik in combinatie met alle gangbare systeemplafonds
- Architecturale uitstraling
- Multioptic® lensstelsel, dat zorgt voor een uitstekende lichtverdeling met lage verblinding (UGR<16 - UGR<19)

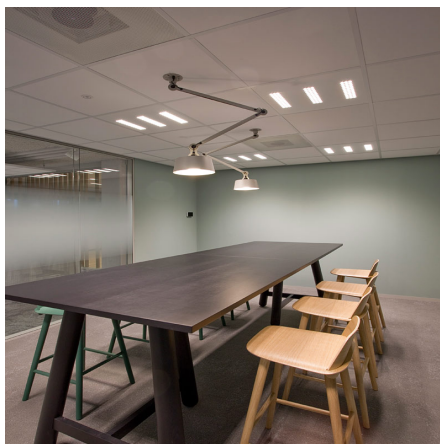
Downloads

[Fotometrie Myos-CG vierkant](#)

Categorieën: [Verborgen draagprofielen armaturen](#)



PRODUCT IMAGES



f-waardering volgens UGR											
p. Plafond		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p. Muren		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
p. Vloer		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Ruimteafmeting		Perspectief dwars					Perspectief langs				
X		L.o.v. lampen					L.o.v. lampen				
Y											
2H	2H	18.4	19.3	18.6	19.5	19.7	18.3	19.2	18.6	19.5	19.7
	3H	18.5	19.3	18.8	19.6	19.8	18.5	19.3	18.8	19.5	19.8
	4H	18.5	19.3	18.9	19.6	19.9	18.5	19.3	18.8	19.6	19.8
	6H	18.6	19.3	19.0	19.6	19.9	18.6	19.3	18.9	19.6	19.9
	8H	18.7	19.3	19.0	19.7	20.0	18.6	19.3	19.0	19.6	19.9
4H	12H	18.7	19.3	19.1	19.7	20.0	18.7	19.3	19.0	19.6	20.0
	2H	18.3	19.1	18.7	19.4	19.7	18.3	19.1	18.6	19.4	19.6
	3H	18.5	19.2	18.9	19.5	19.8	18.5	19.2	18.9	19.5	19.8
	4H	18.7	19.2	19.1	19.6	19.9	18.7	19.2	19.0	19.6	19.9
	6H	18.8	19.3	19.2	19.7	20.1	18.8	19.3	19.2	19.7	20.1
8H	8H	18.9	19.3	19.3	19.7	20.2	18.9	19.3	19.3	19.7	20.2
	12H	19.0	19.4	19.4	19.8	20.2	19.0	19.4	19.4	19.8	20.2
	4H	18.7	19.1	19.1	19.5	19.9	18.6	19.1	19.1	19.5	19.9
12H	6H	18.9	19.2	19.3	19.7	20.1	18.9	19.2	19.4	19.7	20.1
	8H	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3
	12H	19.1	19.4	19.6	19.8	20.4	19.2	19.4	19.7	19.9	20.4
	4H	18.6	19.0	19.1	19.4	19.9	18.6	19.0	19.1	19.4	19.9
12H	6H	18.9	19.2	19.4	19.6	20.1	18.9	19.2	19.4	19.6	20.1
	8H	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3	19.0	19.3	19.5	19.8	20.3

Variatie op waarnemingspositie voor lampstanden S

S = 1,0H	+1.0 / -1.7	+1.0 / -1.7
S = 1,5H	+2.4 / -2.9	+2.4 / -2.9
S = 2,0H	+4.1 / -3.6	+4.0 / -3.6
Standaardtabel	BK01	BK01
Correctie-optelal	0.9	0.9

Gecorrigeerde verblindingindicatie in relatie tot 2623lm Totale lichtstroom

Myos-CG Multioptic, een LED-armatuur met modulaire afmetingen voor gebruik in verlaagde plafonds met verborgen rasterstructuren. Deze armatuur bevat een set van 99 mid-power LED's achter een decoratief apertuurmasker. Elke LED is voorzien van een individuele secundaire lens die zorgt voor een uitstekende lichtverdeling met lage verblinding (UGR<16 - UGR<19).

- Geschikt voor gebruik in combinatie met alle gangbare systeemplafonds
- Architecturale uitstraling
- Multioptic® lensstelsel, dat zorgt voor een uitstekende lichtverdeling met lage verblinding (UGR<16 - UGR<19)

Downloads

[Fotometrie Myos-CG vierkant](#)

OPMERKINGEN:

ADDITIONAL INFORMATION

Luchtafzuiging	Optioneel
Armaturefficiëntie	>140lm/W
Bevestiging	Inbouw
C-haakhoogte	Op aanvraag
C-haakhoogte	Op aanvraag
CIE Flux code	93 100 100 100 100
Driver positie	Bevestigd aan het armatuur, Losliggende driver
Energie label	A ++
Familie	Myos
Fotobiologische veiligheid	IEC 62471: RG1 (laag risico)
Glare (UGR)	<19
IP-class	IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)
Isolatieklasse	Klasse-II
Kleurconsistentie (SDCM)	SDCM=3
Kleurtemperatuur	3000K, 4000K
Kleurweergaveindex (CRI)	CRI80, CRI90
Lichtregeling	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
Luchtafzuiging	Optioneel
Materiaal	Acrylaat, Staal
Noodverlichting	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
Omgevingstemperatuur	-20°C / +40°C
Optiek	Multioptic® lenstechnologie
Oriëntatie	Omlaag
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking
Powerfactor	>9
Primaire aansluitingen	BST 14i2, Europlug, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Op aanvraag, Op de driver
Productkleur	Op aanvraag
Producttoepassing	Horeca, Kantoor, Onderwijs, Openbare ruimtes
Zelfklevende stofkap	Optioneel
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking

Verwachte levensduur	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Voltage / frequentie	220-240V, 50 / 60Hz
Vorm	Vierkant
Zelfklevende stofkap	Optioneel

