



MYOS-S2 MULTIOPTIC® UP/DOWN

Myos-S2 Multioptic Up/Down is een innovatieve pendelarmatuur met mid power LED-modules die gebruik maken van Multioptic® lenstechnologie. Bevat 5 modules van elk 33 power-LED's achter een decoratief diafragma masker. Drie modules zijn naar beneden gericht voor een effectieve verlichting van het werkgebied en twee modules zijn naar boven gericht voor indirecte verlichting.

- Elegant ultradun ontwerp van slechts 11 mm hoog
- Uitstekende UGR < 19 taakverlichting met weinig verblinding volgens EN-12.464/1 voor gebruik in kantoren
- Finish in een decoratieve matwitte of matzwarte structuurcoating

Categorieën: [Pendel armaturen](#)



Myos-S2 Multioptic Up/Down is een innovatieve pendelarmatuur met mid power LED-modules die gebruik maken van Multioptic® lenstechnologie. Bevat 5 modules van elk 33 power-LED's achter een decoratief diafragma masker. Drie modules zijn naar beneden gericht voor een effectieve verlichting van het werkgebied en twee modules zijn naar boven gericht voor indirecte verlichting.

- Elegant ultradun ontwerp van slechts 11 mm hoog
- Uitstekende UGR < 19 taakverlichting met weinig verblinding volgens EN-12.464/1 voor gebruik in kantoren
- Finish in een decoratieve matwitte of matzwarte structuurcoating

OPMERKINGEN:

ADDITIONAL INFORMATION

Luchtafzuiging	n.v.t.
Armaturefficiëntie	>140lm/W
Bevestiging	pendel
Breedte	90mm
CIE Flux code	93 100 100 100 100
Driver positie	Losliggende driver
Energielabel	A ++
Familie	Myos
Fotobiologische veiligheid	IEC 62471: RG1 (laag risico)
Glare (UGR)	<19
IP-class	IP20 (naar boven)/IP40 (naar beneden)
Isolatieklasse	Klasse-I, Klasse-II
Kleurconsistentie (SDCM)	SDCM=3
Kleurtemperatuur	3000K, 4000K
Kleurweergaveindex (CRI)	CRI80, CRI90
Lengte	1710mm
Lichtregeling	1-10V gedimd, Casambi gedimd, DALI gedimd, Optioneel
Luchtafzuiging	n.v.t.
Materiaal	Acrylaat, Staal
Noodverlichting	1 uur noodstroom, Optioneel, Optioneel 1 uur autonomie autotest
Omgevingstemperatuur	-20°C / +40°C
Optiek	Multioptic® lenstechnologie
Oriëntatie	Omhoog+Omlaag, Omlaag
Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking
Powerfactor	>9
Primaire aansluitingen	Kabel, 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	Rechthoekig
Zelfklevende stofkap	Optioneel

LDT / PHOTOMETRICS DOWNLOADS

LDT / Photometrics downloads

Je kan alle downloads centraal per familie vinden op
<https://atomis.nl/ldt-photometrics/>