MGLLICHT

Art.Nr: MGL 5000

Charakter:

LED-Strahler mit EUTRAC/R-3PH-Universal-Adapter

Drehbar 355° / schwenkbar 90°

Materialität:

Baukörper: Aluminium-Strangpressprofil Ausleger und Frontring: Aluminiumdruckguss Pulverbeschichtet MGL-weiß, ähnlich RAL9010

Reflektor: Reinstaluminium (99,98%) Diffusor: Transparentes Sicherheitsglas

Lichttechnik:

SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W

Leuchtenlichtstrom: 830 lm

Farbtemperatur: 3.000K (warmweiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80 Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50

Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt

Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar

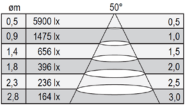
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

Integriertes Netzgerät, schaltbar Betrieb an Netzspannung 230V 50/60Hz Elektrische Schutzklasse II

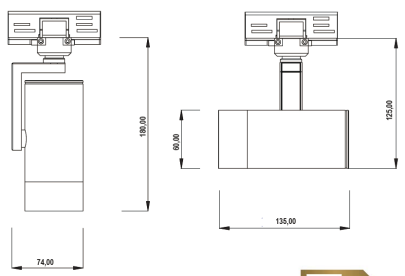
Montage:





øm		20°	
0,2	16552 lx	Δ	0,5
0,4	4138 lx		1,0
0,5	1839 lx		1,5
0,7	1035 lx		2,0
0,9	662 lx		2,5
1,1	460 lx		3,0







MGLLICHT

Art.Nr: MGL 5001

Charakter:

LED-Strahler mit EUTRAC/R-3PH-Universal-Adapter

Drehbar 355° / schwenkbar 90°

Materialität:

Baukörper: Aluminium-Strangpressprofil Ausleger und Frontring: Aluminiumdruckguss Pulverbeschichtet MGL-grau, ähnlich RAL9006

Reflektor: Reinstaluminium (99,98%) Diffusor: Transparentes Sicherheitsglas

Lichttechnik:

SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W

Leuchtenlichtstrom: 830 lm

Farbtemperatur: 3.000K (warmweiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80 Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50

Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt

Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar

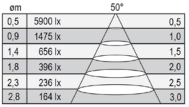
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

Integriertes Netzgerät, schaltbar Betrieb an Netzspannung 230V 50/60Hz Elektrische Schutzklasse II

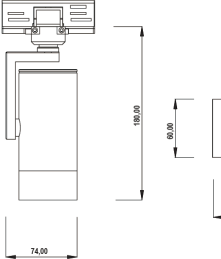
Montage:

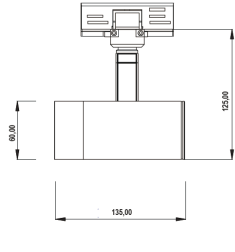




øm		20°	
0,2	16552 lx	Δ	0,5
0,4	4138 lx		1,0
0,5	1839 lx		1,5
0,7	1035 lx		2,0
0,9	662 lx		2,5
1,1	460 lx		3,0







MGLLICHT

Art.Nr: MGL 5014

Charakter:

LED-Strahler mit EUTRAC/R-3PH-Universal-Adapter

Drehbar 355° / schwenkbar 90°

Materialität:

Baukörper: Aluminium-Strangpressprofil Ausleger und Frontring: Aluminiumdruckguss Pulverbeschichtet MGL-weiß, ähnlich RAL9010

Reflektor: Reinstaluminium (99,98%) Diffusor: Transparentes Sicherheitsglas

Lichttechnik:

SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W

Leuchtenlichtstrom: 830 lm

Farbtemperatur: 4.000K (neutralweiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80 Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50

Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt

Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar

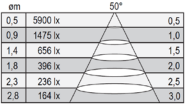
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

Integriertes Netzgerät, schaltbar Betrieb an Netzspannung 230V 50/60Hz Elektrische Schutzklasse II

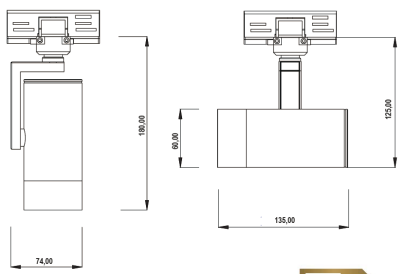
Montage:





øm		20°	
0,2	16552 lx	Δ	0,5
0,4	4138 lx		1,0
0,5	1839 lx	\square	1,5
0,7	1035 lx		2,0
0,9	662 lx		2,5
1,1	460 lx		3,0







MGLLICHT

Art.Nr: MGL 5015

Charakter:

LED-Strahler mit EUTRAC/R-3PH-Universal-Adapter

Drehbar 355° / schwenkbar 90°

Materialität:

Baukörper: Aluminium-Strangpressprofil Ausleger und Frontring: Aluminiumdruckguss Pulverbeschichtet MGL-grau, ähnlich RAL9006

Reflektor: Reinstaluminium (99,98%) Diffusor: Transparentes Sicherheitsglas

Lichttechnik:

SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W

Leuchtenlichtstrom: 830 lm

Farbtemperatur: 4.000K (neutralweiß)

Farbwiedergabe: CRI Ra >80 Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50

Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt

Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar

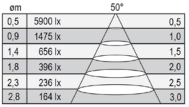
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

Integriertes Netzgerät, schaltbar Betrieb an Netzspannung 230V 50/60Hz Elektrische Schutzklasse II

Montage:





øm		20°	
0,2	16552 lx	Δ	0,5
0,4	4138 lx	A	1,0
0,5	1839 lx	\square	1,5
0,7	1035 lx		2,0
0,9	662 lx		2,5
1,1	460 lx		3,0



