

# Z1100 LED-Spot

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:

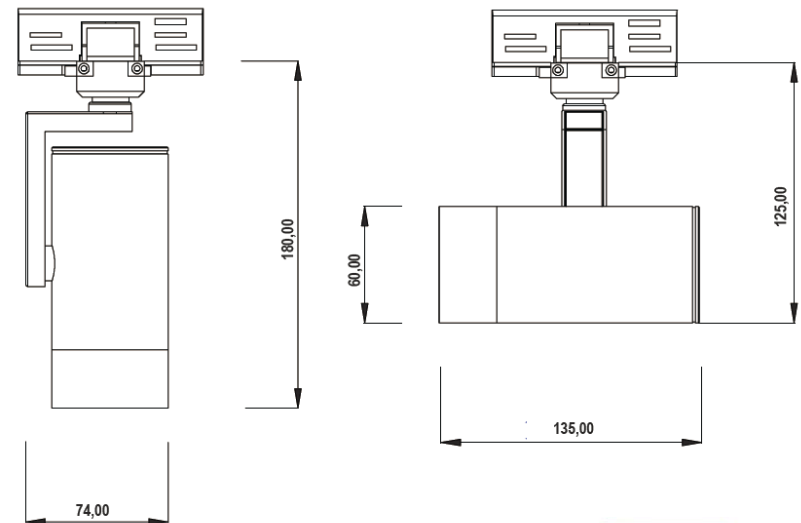
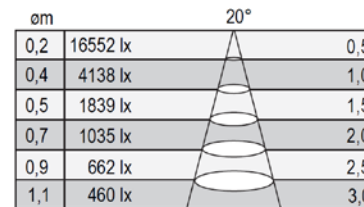
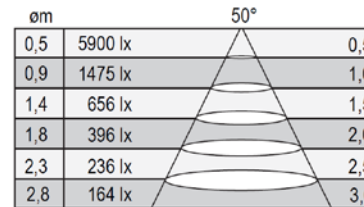
SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W  
Leuchtenlichtstrom: 830 lm  
Farbtemperatur: 3.000K (warmweiß)  
Farbwiedergabe: CRI Ra >80  
Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50  
Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt  
Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar  
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

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

Montage:

Werkzeuglos, zum Einsatz an gängigen 3PH-Stromschienen



# Z1100 LED-Spot

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:

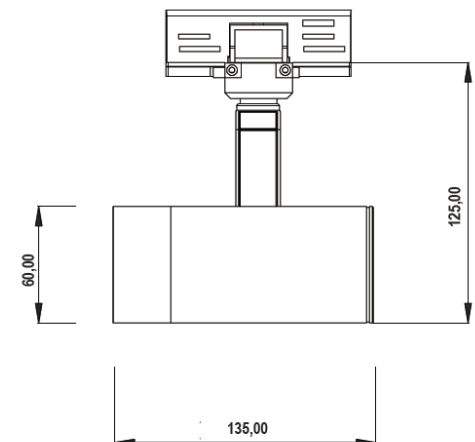
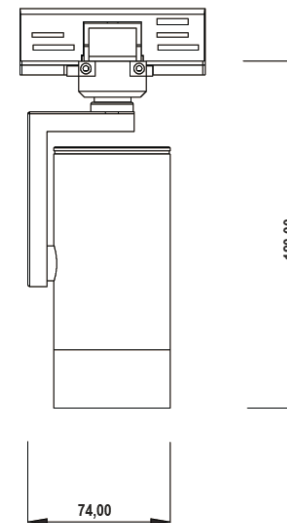
Integriertes Netzgerät, schaltbar  
Betrieb an Netzspannung 230V 50/60Hz  
Elektrische Schutzklasse II

Montage:

Werkzeuglos, zum Einsatz an gängigen 3PH-Stromschienen

øm	50°	
0,5	5900 lx	0,5
0,9	1475 lx	1,0
1,4	656 lx	1,5
1,8	396 lx	2,0
2,3	236 lx	2,5
2,8	164 lx	3,0

øm	20°	
0,2	16552 lx	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



# Z1100 LED-Spot

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:

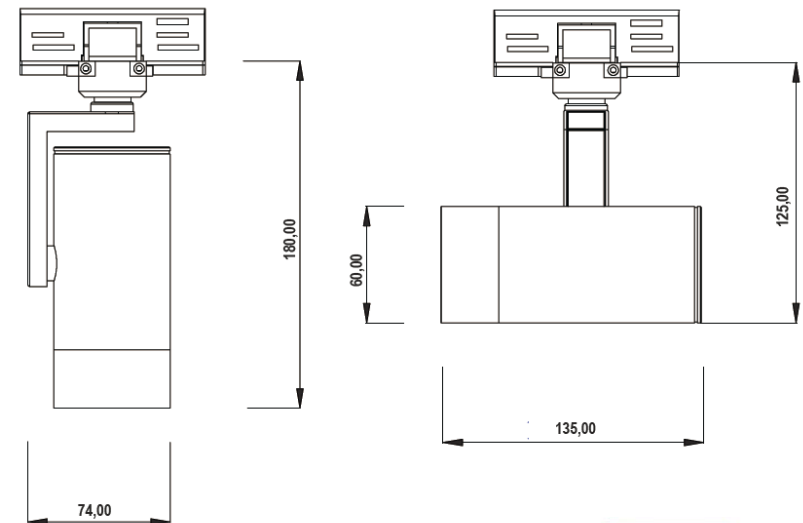
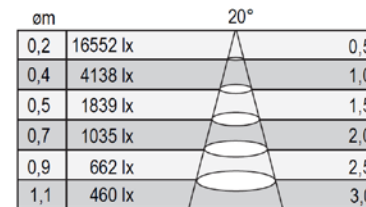
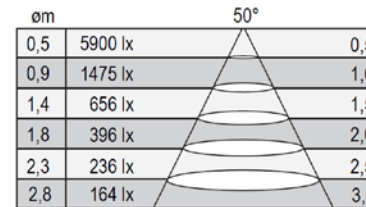
SHARP MINIZENIGATA COB LED, bestromt 350mA/12,8W  
Leuchtenlichtstrom: 830 lm  
Farbtemperatur: 4.000K (neutralweiß)  
Farbwiedergabe: CRI Ra >80  
Lebensdauer: 50.000 h / L70 B50  
Reflektor durch transparentes Diffusorglas abgedeckt  
Serie: 50°Reflektor, werkzeuglos austauschbar  
Zubehör: MGL0051 10° Reflektor, MGL0052 20°Reflektor

Elektronik:

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

Montage:

Werkzeuglos, zum Einsatz an gängigen 3PH-Stromschienen



# Z1100 LED-Spot

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:

Werkzeuglos, zum Einsatz an gängigen 3PH-Stromschienen

