



TOPMET light
K.Kłosowicz M.Wiśniewski Sp.J.

Ul. Ostrowska 354
61-312 Poznań, PL

tel. +48 61 872 75 00
fax +48 61 872 75 18

www.topmet.pl



	track 230V	mini duo 12V	systemy świetłokowe	strop	wpust	wysięgnik	zewnętrzne	biurkowy
CHAMP str.2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PIK str.3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PEPE str.4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
POGO str.4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CYKLOP str.5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RETOKO str.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RETAKA str.7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOPO str.8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOMA str.10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOMA MINI str.11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MAXI STAR TECHNO str.12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SCENIK str.12	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MIKRO-STAR str.13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ASTOR str.13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MINI STAR str.13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MINI DUO str.13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
UNIMAX str.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

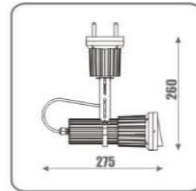
REFLEKTORY

CHAMP

Oprawa wykorzystująca bardzo wydajne
wyładowcze źródła światła HID
oraz dysponująca precyzyjną optyką.
Doskonała w zastosowaniach zewnętrznych,
gdzie wymagane jest IP65.



230V
PGJ5
20W
CDM-Tm

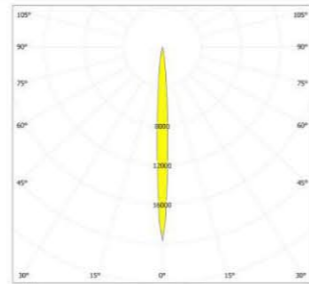


CHAMP CDM-Tm IP65

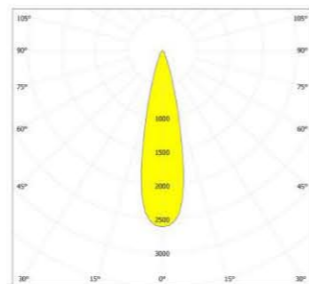
biały 6°	59720101	czarny 6°	59720102	srebro mal. 6°	59720122
24°	59700101	24°	59700102	24°	59700122
36°	59710101	36°	59710102	36°	59710122
50°	59730101	50°	59730102	50°	59730122

CE IP65

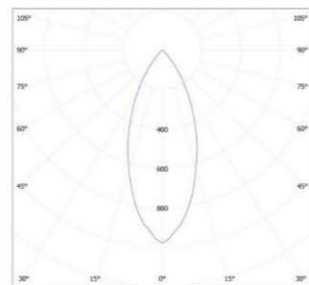
krzywe światłości



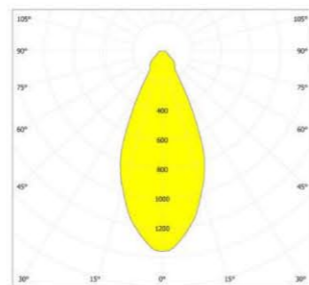
CDM-Tm 6° 20W



CDM-Tm 24° 20W



CDM-Tm 36° 20W



CDM-Tm 50° 20W

PIK

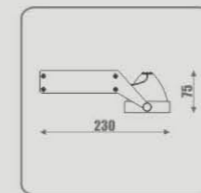


230V
PGJ5
20W, 35W
CDM-Tm

PIK CDM-Tm podszafkowy

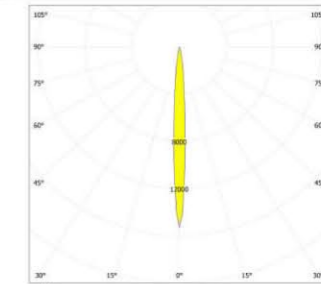
srebro mal. 20W	6°	59690122
	24°	59580122
	36°	59590122
	50°	59600122
35W	6°	59810122
	24°	59640122
	36°	59650122
	50°	59660122

CE

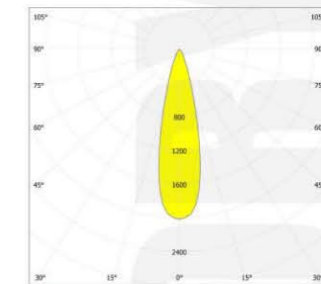


Jedną z najmniejszych
kompaktowych
lamp na rynku,
wykorzystującą technologię
wyładowczą HID.
Źródła światła
posiadają 2 stopnie
oddawania barw RA
80% i 90% oraz wysoką
wydajność świetlną,
gdzie 20W i 35W odpowiada
natężeniu 120W i 215W
tradycyjnej żarówki*.

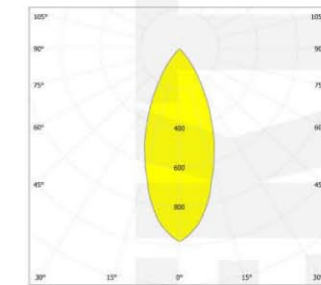
krzywe światłości



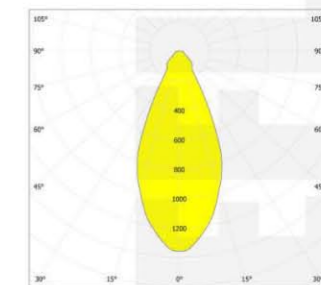
CDM-Tm 6° 35W



CDM-Tm 26° 35W



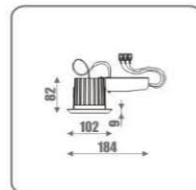
CDM-Tm 36° 35W



CDM-Tm 50° 35W



230V
PGJ5
20W
CDM-Tm



CHAMP CDM-Tm wpust

biały 6°	59510101	czarny 6°	59510102	srebro mal. 6°	59510122
24°	59530101	24°	59530102	24°	59530122
36°	59540101	36°	59540102	36°	59540122
50°	59520101	50°	59520102	50°	59520122

CE IP65

CHAMP CDM-Tm wpust to doskonała alternatywa
dla sufitów podwieszanych zastępująca zarówno źródła światła
fluorescencyjne jak i halogenowe.
Charakteryzują się dużą sprawnością, skrzącym białym światłem,
wzorowym oddawaniem barw oraz małą emisją ciepła.

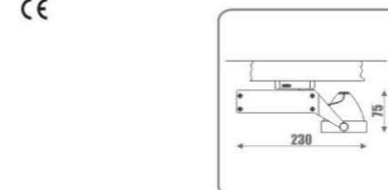


230V
PGJ5
20W, 35W
CDM-Tm

PIK CDM-Tm track

srebro mal. 20W	6°	59670122
	24°	59550122
	36°	59610122
	50°	59560122
35W	6°	59680122
	24°	59630122
	36°	59620122
	50°	59570122

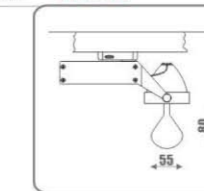
CE



ODBŁYŚNIK 35mm

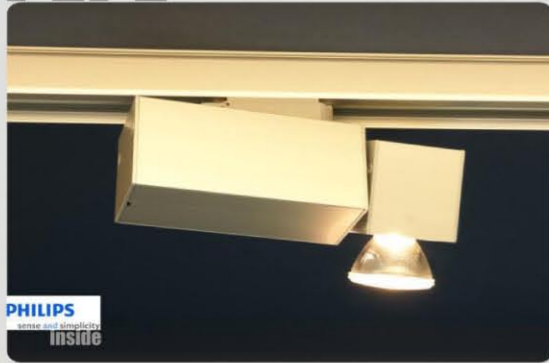
aluminium 34060037

CE



* na podstawie danych katalogowych PHILIPS I OSRAM

PEPE



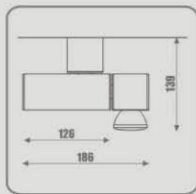
230V
GX10
20W, 35W
CDM-Rm

PHILIPS
sense and simplicity
inside

PEPE CDM-Rm track

srebro mal.	20W	79020122
	35W	79040122

CE



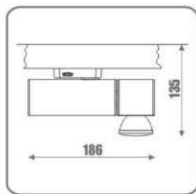
230V
GX10
20W, 35W
CDM-Rm

PHILIPS
sense and simplicity
inside

PEPE CDM-Rm strop

srebro mal.	20W	79010122
	35W	79030122

CE



PEPE charakteryzuje się nowoczesną stylistyką. Produkt wykonany jest z malowanego aluminium. Zaopatrzony w elektroniczny zapłonnik i wyladowcze źródło światła PHILIPS z kątami rozsyłu światła: 10°, 25° i 40° o mocy 20W i 35W odpowiadające natężeniu światła 100W i 175W tradycyjnej żarówki*.

POGO



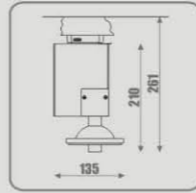
230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111

PHILIPS
sense and simplicity
inside
OSRAM
inside

POGO CDM-R111 track

srebro mal.	35W	80020122
	70W	80040122

CE



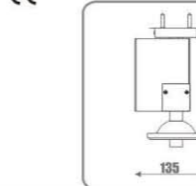
230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111

PHILIPS
sense and simplicity
inside
OSRAM
inside

POGO CDM-R111 strop

srebro mal.	35W	80010122
	70W	80030122

CE



Nowoczesna forma oprawy POGO łączy kompaktowe gabaryty z dużą mocą świetlną oraz bogatą ofertą źródeł światła o zmiennych kątach rozsyłu światła od 10° do 40° i temperaturach barwowych 3000°K oraz 4200°K*.

CYKLOP I



230V
CYKLOP I CDM-T
G12
150W
CDM-T
CYKLOP I SDW-TG
GX12-1
100W
SDW-TG mini

PHILIPS
sense and simplicity
inside

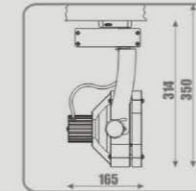
CYKLOP I CDM-T track

srebro mal. 66060122

CYKLOP I SDW-TG track

srebro mal. 66050122

CE



230V
CYKLOP I CDM-T
G12
150W
CDM-T
CYKLOP I SDW-TG
GX12-1
100W
SDW-TG mini

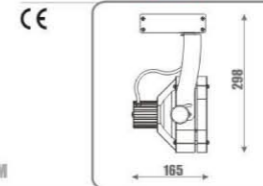
CYKLOP I CDM-T strop

srebro mal. 66160122

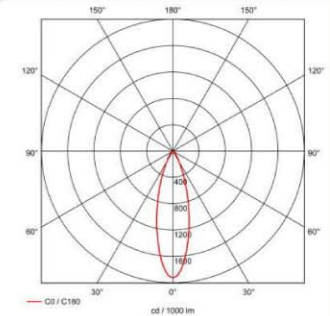
CYKLOP I SDW-TG strop

srebro mal. 66150122

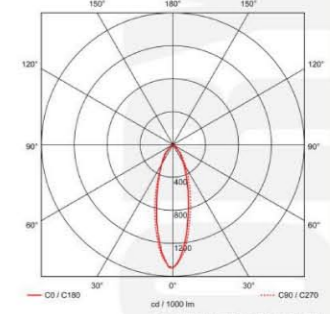
CE



krzywe światłości



CDM-T 150W



SDW-TG 100W

CYKLOP to nowoczesny i profesjonalnie zaprojektowany reflektor. Jego korpus wykonany jest z wysokiej klasy aluminiowego profilu. Oprawa ta przeznaczona jest do oświetlenia wystaw i sklepów oraz wnętrz obiektów sakralnych. W projekcie tym zastosowano najnowszej generacji wyladowcze źródła światła firmy Philips i Osram.

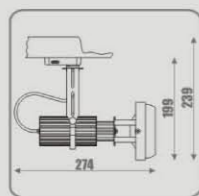
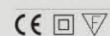
RETOKO



230V
GX8,5
20W
CDM-R111

RETOKO CDM-R111 track

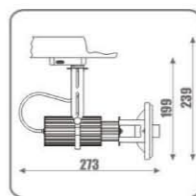
biały 38160101
czarny 38160102
srebro mal. 38160122



230V
GX8,5
20W
CDM-R111

RETOKO S CDM-R111 track

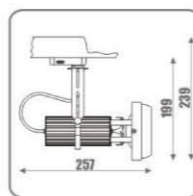
biały 38180101
czarny 38180102
srebro mal. 38180122



230V
G53
100W
QR111

RETOKO QR111 track

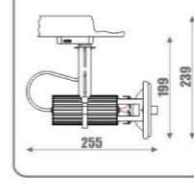
biały 38110101
czarny 38110102
srebro mal. 38110122



230V
G53
100W
QR111

RETOKO S QR111 track

biały 38120101
czarny 38120102
srebro mal. 38120122



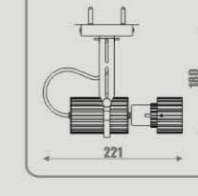
RETAKA



230V
GU5,3
50W
Halogen 12V

RETAKA Halogen12V strop

biały 37010101
czarny 37010102
srebro mal. 37010122



Tradycyjne oprawy
wykorzystujące
technikę

12-voltowych

źródeł światła.

Niezwykle popularne

na rynku dzięki

podniesieniu wydajności

o 50% w stosunku

do poprzedniczek

oraz bardzo szerokiej

gamie kątów rozsyłu,

mocy oraz temperatur

barwowych poprzez

zastosowanie najbogatszej

oferty halogenów

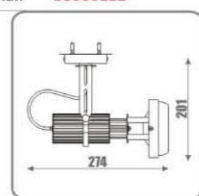
12-voltowych.



230V
GX8,5
20W
CDM-R111

RETOKO CDM-R111 strop

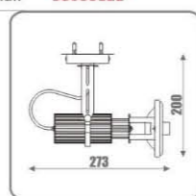
biały 38060101
czarny 38060102
srebro mal. 38060122



230V
GX8,5
20W
CDM-R111

RETOKO S CDM-R111 strop

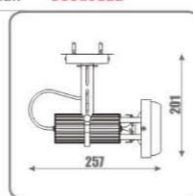
biały 38080101
czarny 38080102
srebro mal. 38080122



230V
G53
100W
QR111

RETOKO QR111 strop

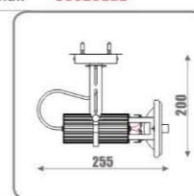
biały 38010101
czarny 38010102
srebro mal. 38010122



230V
G53
100W
QR111

RETOKO S QR111 strop

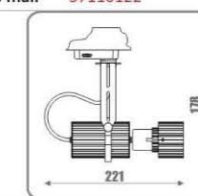
biały 38020101
czarny 38020102
srebro mal. 38020122



230V
GU5,3
50W
Halogen 12V

RETAKA Halogen12V track

biały 37110101
czarny 37110102
srebro mal. 37110122



TOPO

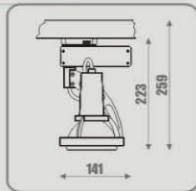


230V
E27
35W, 70W
CDM-R



TOPO CDM-R track

czarny	35W	33190101
	70W	33110101
srebro mal.	35W	33190122
	70W	33110122

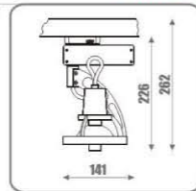


230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111



TOPO CDM-R111 track

czarny	35W	33170101
	70W	33180101
srebro mal.	35W	33170122
	70W	33180122

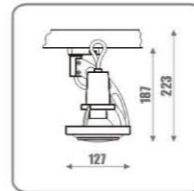


230V
E27
75W
HI-SPOT80



TOPO HI-SPOT 80

czarny	33120101
srebro mal.	33120122

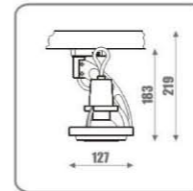


230V
E27
75W
PAR30



TOPO PAR 30 track

czarny	33130102
srebro mal.	33130122

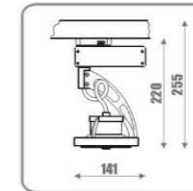


230V
GU5,3
100W
QR111



TOPO QR111 strop

czarny	33160102
srebro mal.	33170122



Oprawa TOPO jest wykonana z odlewów oraz profilu aluminiowego. Dzięki przemysłanej konstrukcji daje możliwość użycia kilku różnych rodzajów źródeł światła przy zachowaniu wspólnego stylu dla wszystkich opraw. Zastosować można źródła żarowe, wyladowcze oraz LED.

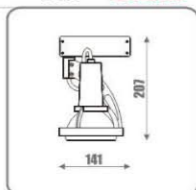


230V
E27
35W, 70W
CDM-R



TOPO CDM-R strop

czarny	35W	33090101
	70W	33010101
srebro mal.	35W	33090122
	70W	33010122

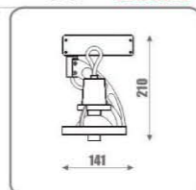


230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111



TOPO CDM-R111 track

czarny	35W	33070101
	70W	33080101
srebro mal.	35W	33070122
	70W	33080122

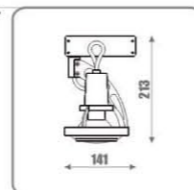


230V
E27
75W
HI-SPOT80



TOPO HI-SPOT 80 strop

czarny	33020101
srebro mal.	33020122

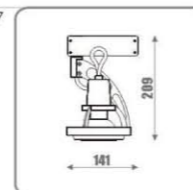


230V
E27
75W
PAR30



TOPO PAR 30 track

czarny	33030102
srebro mal.	33030122

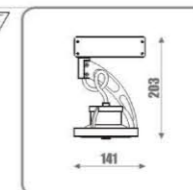


230V
GU5,3
100W
QR111



TOPO QR111 strop

czarny	33060102
srebro mal.	33070122



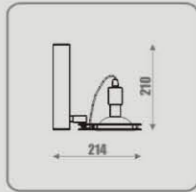
TOMA

TOMA to rodzina reflektorów o różnych gabarytach, ale spójnej linii wzorniczej. Przewidziane są do szerokiej gamy źródeł światła, np. w wersji TOMA QR111 ze źródłami halogenowymi do 100W, czy niskowydajnych reflektorów metal-halogenowych w wersji TOMA CDM-R111.



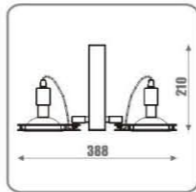
230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111

TOMA CDM-R111 strop
srebro mal. 35W 64030122
70W 64040122



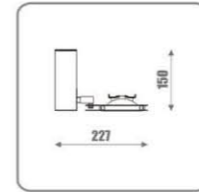
230V
GX8,5
2 x 35W,
2 x 70W
CDM-R111

TOMA CDM-R111 strop 2
srebro mal. 35W 64070222
70W 64080222



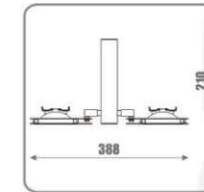
230V
GX8,5
100W
QR111

TOMA QR111 strop
srebro mal. 64020122



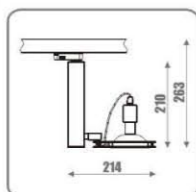
230V
G53
2 x 100W
QR111

TOMA QR111 strop 2
srebro mal. 64060222



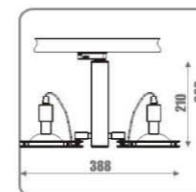
230V
GX8,5
35W, 70W
CDM-R111

TOMA CDM-R111 track
srebro mal. 35W 64130122
70W 64140122



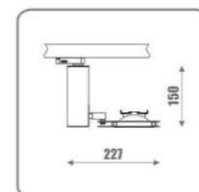
230V
GX8,5
2 x 35W,
2 x 70W
CDM-R111

TOMA CDM-R111 track 2
srebro mal. 35W 64170222
70W 64180222



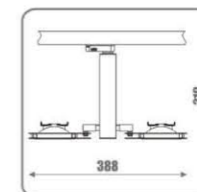
230V
GX8,5
100W
QR111

TOMA QR111 track
srebro mal. 64120122



230V
G53
2 x 100W
QR111

TOMA QR111 track 2
srebro mal. 64160222



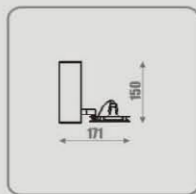
TOMA MINI

Reflektory o lekkim kształcie
przeznaczone w wersji TOMA MINI
do niskonapięciowych
żarówek halogenowych MR16, Ø50.



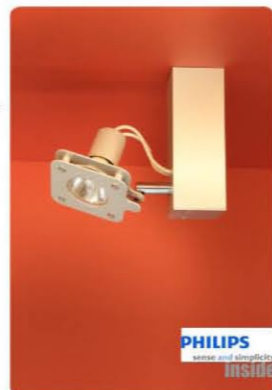
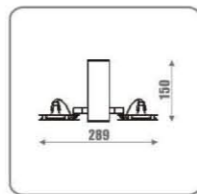
230V
GU5,3
50W
Halogen12V

TOMA MINI Halogen12V strop
srebro mal. 64010122



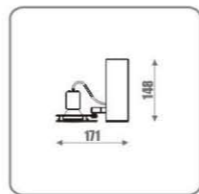
230V
GU5,3
2 x 50W
Halogen12V

TOMA MINI Halogen12V strop 2
srebro mal. 64050222

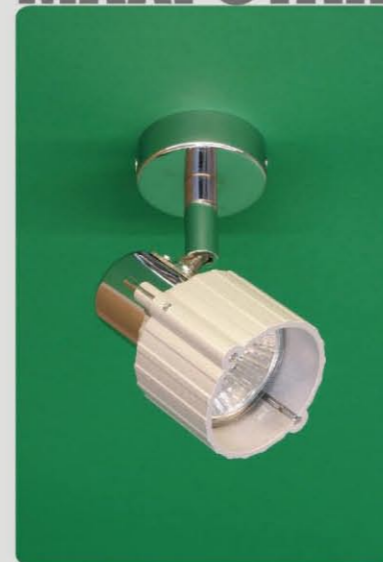


230V
GX10
20W
CDM-Rm

TOMA MINI CDM-Rm strop
srebro mal. 64490122

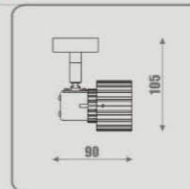


MAXI STAR TECHNO



230V
GU10
50W
Halogen230V

MAXI STAR TECHNO Halogen230V strop
chrom 09210103
srebro mal. 09210122

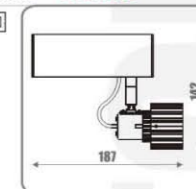


Jest to oprawa
o tradycyjnym kształcie reflektora
z rzadko spotykanym pierścieniem
antyśnieniowym, który pozwala
precyzyjnie kierować snop światła
bez uciążliwej poświaty.
W oprawie można wykorzystać
źródła światła halogenowe
na 230V jak i źródła LED.



230V
GX10
20W
CDM-Rm

MAXI STAR TECHNO CDM-Rm strop
chrom 09270103
srebro mal. 09270122



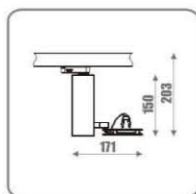
MAXI STAR TECHNO CDM-Rm
track 1F

chrom 09290103
srebro mal. 09290122



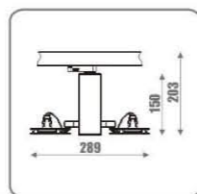
230V
GU5,3
50W
Halogen12V

TOMA MINI Halogen12V track
srebro mal. 64110122



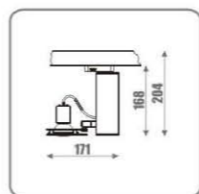
230V
GU5,3
2 x 50W
Halogen12V

TOMA MINI Halogen12V track 2
srebro mal. 64150222



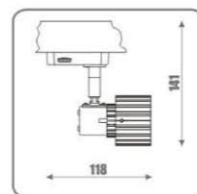
230V
GX10
20W
CDM-Rm

TOMA MINI CDM-Rm track
srebro mal. 64500122



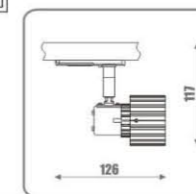
230V
GU10
50W
Halogen230V

MAXI STAR TECHNO Halogen230V track
chrom 09230103
srebro mal. 09230122



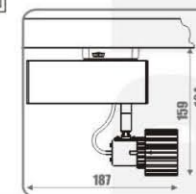
230V
GU10
50W
Halogen230V

MAXI STAR TECHNO Halogen230V track 1F
chrom 09260103
srebro mal. 09260122



230V
GX10
20W
CDM-Rm

MAXI STAR TECHNO CDM-Rm track
chrom 09280103
srebro mal. 09280122



SCENIK

12V
G5,3
50W
Halogen12V



SCENIK Halogen12V
mini duo

chrom 03120103



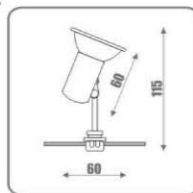
MIKRO-STAR

12V
G5,3
50W
Halogen12V



MIKRO STAR Halogen12V
mini duo

chrom 03160103



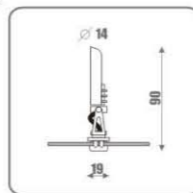
ASTOR

12V
G4
20W
sztyft



ASTOR Halogen12V
mini duo

chrom 03240103



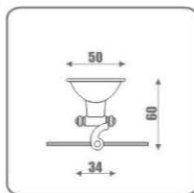
MINI DUO

12V
G5,3
50W
Halogen12V



MINI DUO Halogen12V
mini duo

chrom 03070103



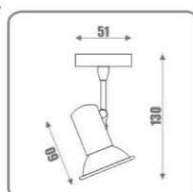
MIKRO STAR

12V
G5,3
50W
Halogen12V



MIKRO STAR Halogen12V
strop

chrom 07540103



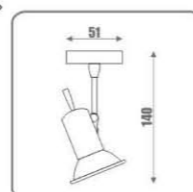
MINI STAR

12V
G5,3
50W
Halogen12V



MINI STAR Halogen12V
strop

chrom 07240103



MINI STAR

12V
G5,3
50W
Halogen12V

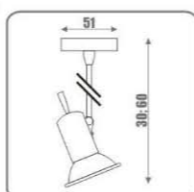


MINI STAR Halogen12V
strop L-30

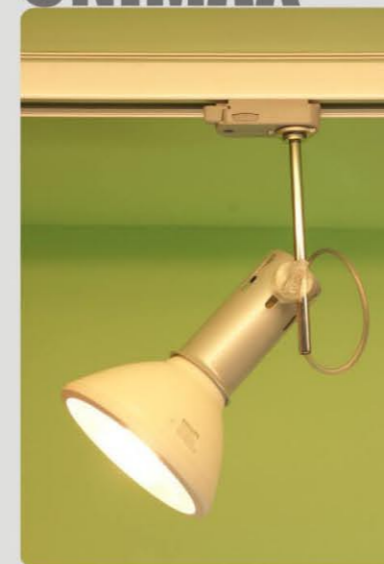
chrom 07260103

MINI STAR Halogen12V
strop L-60

chrom 07280103



UNIMAX

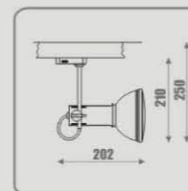


230V
E27
100W
classic lub inne

UNIMAX E27 track

biały 42110101

srebro mal. 42110122



230V
E27
100W
classic lub inne

UNIMAX E27 imadeltko

biały 42030101

srebro mal. 42030122

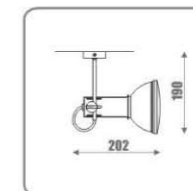


230V
E27
100W
classic lub inne

UNIMAX E27 strop

biały 42010101

srebro mal. 42010122

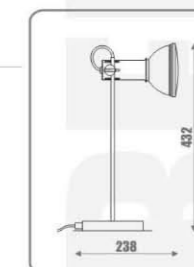


230V
E27
100W
classic lub inne

UNIMAX E27 biurkowy

biały 42050101

srebro mal. 42050122



Jedna z najbardziej uniwersalnych opraw na rynku. Jej forma, sprawdzona przez wiele lat, umożliwia zastosowanie źródeł światła o mocy do 100W dzięki ceramicznym oprawkom i skutecznemu chłodzeniu oraz regulowanej głębokości osadzenia oprawki.

Możliwe jest zastosowanie źródeł światła od najstarszych modeli żarowych do kompaktowych źródeł wyladowczych oraz LED.

