

OML50 CT - SPY 39 93020 DIM5

31151 9325 BROB

DOSTĘPNE W

CZARNY 31151 9325 B

ALU SZCZOTKOWANY 31151 9325 BRA

SZCZOTKOWANY ANTRACYT 31151 9325 BRAT

SZCZOTKOWANA MIEDZI 31151 9325 BRCU

SZCZOTKOWANE ZŁOTO 31151 9325 BRG

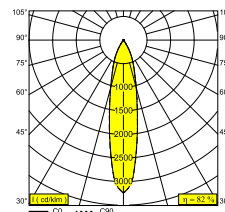
STARY BRAZ SZCZOTKOWANY 31151 9325 BROB

FLEMISH BRONZE 31151 9325 FBR

FLEMISH GOLD 31151 9325 FG

ZŁOTO KOLOROWANE 31151 9325 GC

BIAŁY 31151 9325 W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.4
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	0° to 85° obrotowe, 355° obrotowy
INFORMACJA	REFLECTOR FL-20° WHITE version: INCL.SPY 39 TUBE White all other versions: INCL.SPY 39 TUBE Black for OMNILINER TRACK mounting

Informacje elektryczne

ELEKTRYCZNY	48V-DC
KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	ściemniany poprzez DALI
KLASA ENERGETYCZNA	E
CERTYFIKATY	CB, ENEC, LCA

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm
TM-30 VALUES	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	20°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	1089lm // 8,6W // 127lm/W

Opcje

SPY 39 TUBE or VISOR 39

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [31151_XXX5_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

OML50 CT - SPY 39 93020 DIM5

31151 9325 BROB

BYŁY UŻYTE

31951 9305	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HE 930 DIM5
31951 9405	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HE 940 DIM5
31952 9305	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HO 930 DIM5
31952 9405	OMNILINER 50 CT P1312 SBL HO 940 DIM5
31953 9305	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HE 930 DIM5
31953 9405	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HE 940 DIM5
31954 9305	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HO 930 DIM5
31954 9405	OMNILINER 50 CT P1640 SBL HO 940 DIM5
31955 9305	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HE 930 DIM5
31955 9405	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HE 940 DIM5
31956 9305	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HO 930 DIM5
31956 9405	OMNILINER 50 CT P1968 SBL HO 940 DIM5
31957 9305	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HE 930 DIM5
31957 9405	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HE 940 DIM5
31958 9305	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HO 930 DIM5
31958 9405	OMNILINER 50 CT P2624 SBL HO 940 DIM5
31961 9305	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
31961 9405	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
31962 9305	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
31962 9405	OMNILINER 50 CT P1312 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
31963 9305	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
31963 9405	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
31964 9305	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
31964 9405	OMNILINER 50 CT P1640 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
31965 9305	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
31965 9405	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
31966 9305	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
31966 9405	OMNILINER 50 CT P1968 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5
31967 9305	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HE 930 DIM5
31967 9405	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HE 940 DIM5
31968 9305	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HO 930 DIM5
31968 9405	OMNILINER 50 CT P2624 PRISMATIC LENS HO 940 DIM5

Notes: