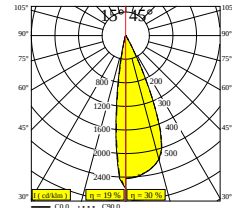
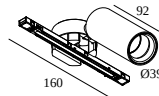



OML50 CT - SPY 39 FOCUS 940 DIM5

31150 9405 GC

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

ЧЕРНЫЙ 31150 9405 B
МАТОВЫЙ АЛЮМ. 31150 9405 BRA
МАТОВЫЙ АНТРАЦИТ 31150 9405 BRAT
МАТОВАЯ МЕДЬ 31150 9405 BRCU
МАТОВОЕ ЗОЛОТО 31150 9405 BRG
МАТОВАЯ СТАРАЯ БРОНЗА 31150 9405 BROB
ФЛАМАНДСКАЯ БРОНЗА 31150 9405 FBR
ФЛАМАНДСКОЕ ЗОЛОТО 31150 9405 FG
ЗОЛОТО ЦВЕТНОЕ 31150 9405 GC
БЕЛЫЙ 31150 9405 W



 [Веб страница продукта](#)



Общая информация

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ	внутреннее
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ	IP20
ВЕС (КГ)	0.4
РЕГУЛИРУЕМОСТЬ	0° to 85° swiveling, 355° rotatable
ИНФОРМАЦИЯ	ADJUSTABLE BEAM 15°-45° for OMNILINER TRACK mounting

Электрические характеристики

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	48V-DC
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ	III
УПРАВЛЕНИЕ	диммированный по протоколу DALI
КЛАСС ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ	E
СЕРТИФИКАТЫ	CB, ENEC, LCA

Характеристики источника света

LIGHTSOURCE NAME	LED
ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 79) / 4000K / 1078lm
ТМ-30 ЗНАЧЕНИЯ	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
ГРУППА РИСКА	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	15°-45°
ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА	1078lm // 8,6W // 125lm/W

Применяется для

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

DELTALIGHT

OML50 CT - SPY 39 FOCUS 940 DIM5

31150 9405 GC

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: