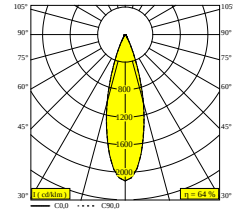
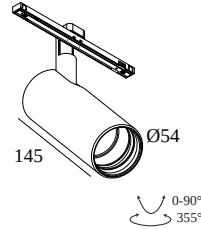




SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC

DISPONIBLE EN
NOIR 27113 7340 B
COULEUR OR 27113 7340 GC
BLANC 27113 7340 W



 [Voir sur le site Web](#)



Informations générales

EMPLACEMENT	interieur
INSTALLATION	Systèmes basse tension Monté sur systèmes basse tension
INDICE DE PROTECTION	IP20
POIDS (KG)	0.4
ORIENTATION	0° à 90° inclinable, 360° rotatif
INFORMATIONS	REFLECTOR FL-30° EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC NLT = Natural Light Technology Optional REFLECTORS 20° & 45° available

Informations électriques

ÉLECTRIQUE	48V-DC
CLASSE	III
TYPE DIM	MDL = dimmable 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir
CLASSE D'ÉNERGIE	F
CERTIFICATS	CB, ENEC, LCA

Info Source lumineuse

LIGHTSOURCE NAME	LED
SOURCE DE LUMIÈRE	LED array 6,1-10,7W / CRI>98 (R9: 98) / 3000K / 636-1040lm
VALEURS TM-30	rf: 98 / Rg: 101
SDCM	SDCM2
GROUPE DE RISQUE	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	30°
TECHNIQUES LED (SOURCE LUMINEUSE)	1040lm // 10,7W // 97lm/W
TECHNIQUES LED (LUMINAIRE)	664lm // 12,3W // 54lm/W

Références obligatoires

SPY 52 TUBE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Références optionnelles

DIMMABLE MODULATOR

Accessoires

HONEYCOMB 42
 SPREAD LENS 42
 LINEAR SPREAD LENS 42
 SOFTENING LENS 42
 GLASS SBL 42

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC

Pour des instructions d'installation détaillées, veuillez consulter le manuel : [27113_XXX0_HAND.pdf](#)

TERMINEZ VOTRE SPÉCIFICATION

SMART 48

de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.



300 90 011 SMART 48 MODULATOR DIM9

15

Type de gradation: 1 à 10 V ou DALI ou bouton poussoir




300 90 012 SMART 48 MODULATOR WD

15

Type de gradation: WDL = dimmable sans fil

les alimentations led

de luminaires

 # de luminaires indique combien d'appareils peuvent être raccordés (min -> max) à l'alimentation. Les valeurs avant et après le '|' correspondent respectivement au courant de pilotage minimal et maximal. Les valeurs entre parenthèses s'appliquent au 110V.

Courant min. | Courant max.



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

8

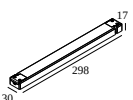
Type de gradation: non dimmable



300 89 48 240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

19

Type de gradation: non dimmable



21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

8

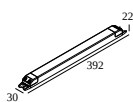
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC



21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

16

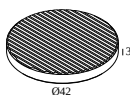
Type de gradation: non dimmable

Dimension de découpe (mm): 40

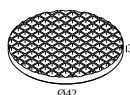
modifier les dispositifs de lumière



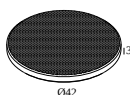
19810 0010 B HONEYCOMB 42 SINGLE USE B



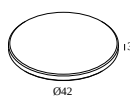
19810 0020 LINEAR SPREAD LENS 42



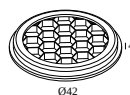
19810 0030 SPREAD LENS 42



19810 0040 SOFTENING LENS 42

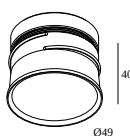


19810 0050 GLASS SBL 42



19810 0060 B HONEYCOMB 42 DOUBLE USE B

Terminez votre produit



19810 0100 B SPY 52 TUBE B

19810 0100 FBR SPY 52 TUBE FBR

DELTALIGHT

SOLI - 52 NLT 983030 MDL

27113 7340 GC

19810 0100 FG SPY 52 TUBE FG

19810 0100 GC SPY 52 TUBE GC

19810 0100 W SPY 52 TUBE W

Réflecteur / lentille remplaçable



19810 0180 SPY 52 REFLECTOR 20°



19810 0190 SPY 52 REFLECTOR 45°

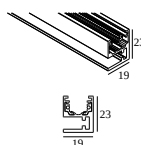


19810 0240 SPY 52 REFLECTOR 30°

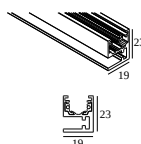
COMPOSABLES COMPATIBLES

SOLISCAPE profile

Couleurs disponibles



27111 0020 SOLI - PROFILE 2m



27111 0030 SOLI - PROFILE 3m



Notes: