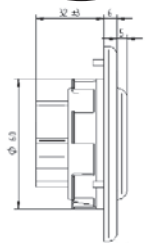
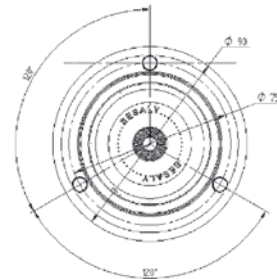
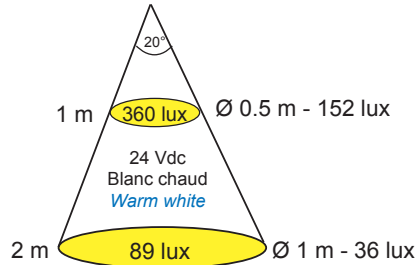


SLE 01

SPOT ORIENTABLE LED à encastrer

ADJUSTABLE LED SPOT to be built in

12/24Vdc (9-32)		2900°K 3000°K	 20° Poss. 14°, 34°, 50° & 60°	Corps Housing PC	H* * > 60.000	CEM EMC R10 04	ECE ECE R118		Version PWM** PWM version**
--------------------	--	------------------	--------------------------------------	----------------------------	------------------	--------------------------	------------------------	--	--



Données techniques :

- 1 powerled "blanc chaud"
- Montage par l'avant : avec collerette - Ø90 mm
- Montage par l'arrière : avec clips, sans collerette, Ø75mm sur panneau d'une épaisseur de 2 mm
- Encastrement : Ø61 mm x P37 mm
- Fourni avec câble équipé d'un connecteur FASTIN/FASTON 2 voies
- Consommation : 12 Vdc : 0.24 A & 24 Vdc : 0.12 A
- Options*** : "blanc naturel" ou "blanc froid", corps couleur gris ou beige, autres coloris sur demande

Technical data :

- 1 "warm white" powered
- Front mounting : with flange - Ø90 mm
- Rear mounting : with clips, without flange, Ø75mm on a 2mm thick holder
- Fitted area size : Ø61 mm x P37 mm
- Supplied with 165 mm cable & FASTIN/FASTON 2 ways connector
- Consumption : 12 Vdc : 0.24 A & 24 Vdc : 0.12 A
- Options*** : "natural white" or "cool white" powered, beige or grey housing colour, other colours on request

*La puissance lumineuse diminue de 30 % au bout de 60 000 H (température ambiante de 25°)
**Dimmable 0 à 100 % pilotage 5K hertz
***Nous consulter

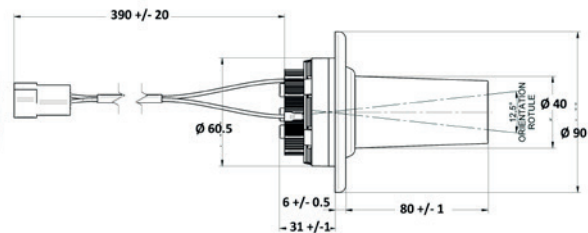
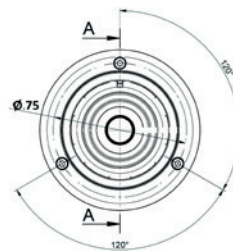
*Luminous power decreases by 30 % after 60 000 H (room temperature of 25°)
**Dimmable 0 to 100 % switchable 5K hertz
*** Please contact us

SLE 01 Tube

SPOT ANTI-ÉBLOUISSEMENT ORIENTABLE LED à encastrer

ADJUSTABLE ANTIGLARE LED SPOT to be built in

12/24Vdc (9-32)		2900°K 3000°K	 23° Poss. 14°, 34°, 50° & 60°	Corps Housing PC	H* * > 60.000	CEM EMC R10 04	ECE ECE R118		Pour les éclairages de caisses de monnaies To light cash drawers
--------------------	--	------------------	--------------------------------------	----------------------------	------------------	--------------------------	------------------------	--	---



Données techniques :

- Applications : spot pour l'éclairage des caisses de monnaie limitant les erreurs d'opérations
- Tube : anti-éblouissement & orientable
- Tube : résistant (PC monobloc) & noir (RAL 9011) L= 80 mm
- 1 powerled "blanc chaud"
- Montage : par l'avant avec collerette - Ø90 mm
- Encastrement : Ø61 mm x P37 mm
- Fourni avec câble de 165 mm & connecteur FASTIN/FASTON 2 voies
- Consommation : 12 Vdc : 0.24 A & 24 Vdc : 0.124 A
- Options** : "blanc froid" ou "blanc naturel" sur demande

Technical data :

- Applications : spot to light cash drawers & limiting mistakes during operations
- Tube : anti-glare & adjustable
- Tube : resistant (monobloc PC) & black (RAL 9011) L= 80 mm
- 1 "warm white" powered
- Front installation : with flange - Ø90 mm
- Housing : Ø61 mm x D37 mm
- Supplied with 165 mm cables & 2 ways FASTIN/FASTON connectors
- Consumption : 12 Vdc : 0.24 A & 24 Vdc : 0.124 A
- Options** : "cool white" or "natural white" on request

*La puissance lumineuse diminue de 30 % au bout de 60 000 H (température ambiante de 25°)
**Nous consulter

*Luminous power decreases by 30 % after 60 000 H (room temperature of 25°)
** Please contact us