

DAISY SUSPENSION

DESRIPTIF

- Module LED à très haute efficacité énergétique
- Réflecteur anti éblouissement
- Appareillage LED intégré
- Suspension avec ajusteur réglable
- Corps en aluminium
- Finition peinture poudre polyester
- Câble d'alimentation transparent + filin 2m



LES +

Confort lumineux
Design sobre et compacte

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850°	IP 20	IRC 90	UGR 19	RG 1	50000 h. (L80B10)
------	-------	--------	--------	------	-------------------

OPTIONS STANDARDS

Puissance

26W

Faisceau :

77°

T° de couleur :

3000 K 4000 K

Finitions standards :



FLUX

Puissance nominale (Puissance réelle)	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité lumineuse
26 W	90	3000 - 4000 K	2792 - 2917 lm	107 - 112 lm/W

RÉFÉRENCES (REPLACER ●● PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

	Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
ELEC	26 W	A30931 ●●	930	C ●	Wide-Flood	● 4
			940	D ●		
DALI	26 W	A30932 ●●	930	C ●	Wide-Flood	● 4
			940	D ●		

OPTIONS SPÉCIFIQUES

- LED spécifique :

IRC 80

- Gradation :

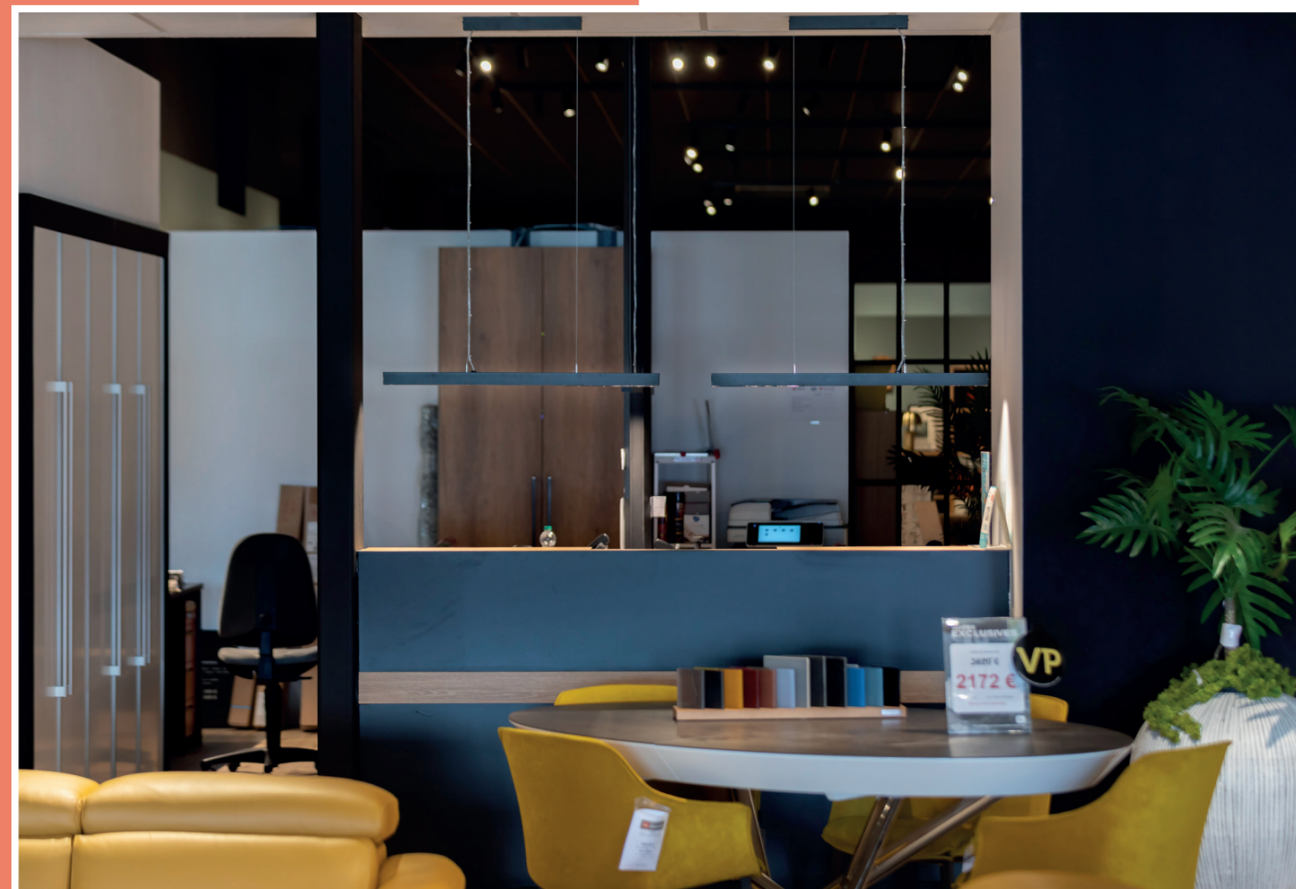
DALI B.P.

- Extension de câble (+ filin le cas échéant)

- Finition RAL :



- Finition bicolore (plaque centrale) :



SCHEMA

