

# ANGLET

## DESRIPTIF

- Abat-jour en aluminium anodisé finition naturelle
- Bloc optique interne avec réflecteur aluminium protégé par un verre clair trempé
- Dissipateur passif (sauf E27)
- Corps en acier laqué
- Appareillage LED intégré
- Câble d'alimentation blanc 3x0.75mm<sup>2</sup> L.2m
- Filin de suspension acier L.3m



Hôtels



Concessions automobiles



Boutiques



Restaurants



Accueil du public



LES +

Jusqu'à 7000 lm  
Abat-jour aluminium personnalisable

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960°	IP 20		IRC 90	RG 1	50000 h.	(L80B10)
------	-------	--	--------	------	----------	----------

## OPTIONS STANDARDS

Puissances :

42W 55W 70W

Faisceaux :

SPOT	MED	FLOOD	WFL
18°	34°	60°	90°

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
42 W (40 W)	90	3000 - 4000 K	4050 - 4110 lm	101 - 103 lm/W
55 W (52 W)			5170 - 5340 lm	99 - 103 lm/W
70 W (66 W)			5930 - 5990 lm	90 - 91 lm/W

## RÉFÉRENCES

	Puissance	Code	Teinte	Faisceau
LED	42 W	Nous consulter	930	Spot
	55 W	Nous consulter		Medium
	70 W	Nous consulter	940	Flood
				Wide-Flood

	Puissance	Code
E27	250 W max	A30507 00

## OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :

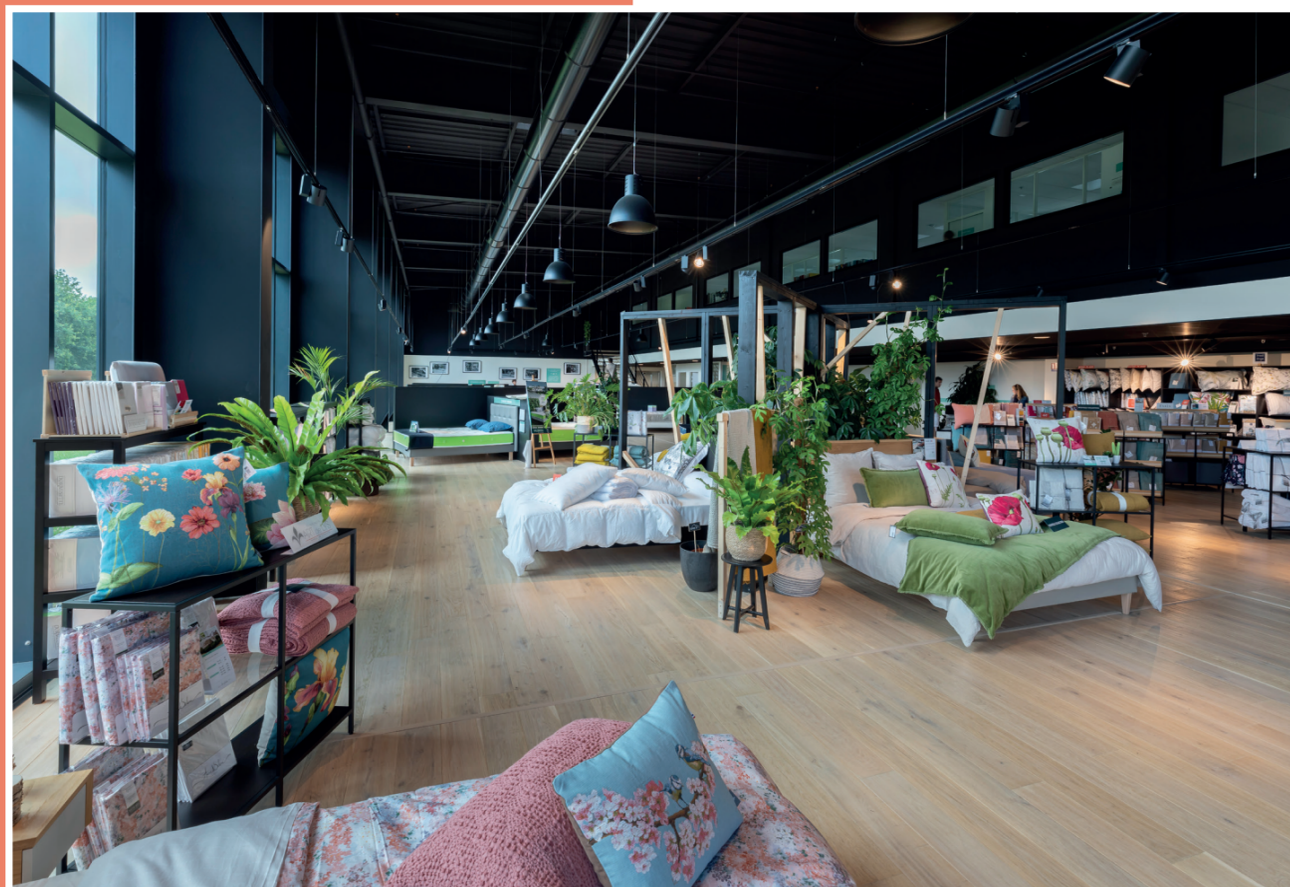


Boucherie Poissonnerie Boulangerie

• Gradation :

DALI  
B.P.

- Câble d'alimentation noir
- Extension de câble + filin
- Adaptateur pour rails 3 allumages (blanc, gris, noir)
- Abat-jour peint
- Finition RAL :



## SCHEMA

