

LOURON

DESRIPTIF

- Montage en plafonnier ou en applique murale
- Module LED de dernière génération à haute efficacité
- Diffuseur en polycarbonate opale haute transmission
- Verouillage masqué
- Appareillage électronique intégré
- Façade en aluminium laqué par poudre polyester



Établissements de santé



Crèches



E.H.P.A.D



Hôtels



Lieux de vie
Accueil du public



LES +

Élégance du dessin
Photométrie spécifique
pour l'éclairage des
circulations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960°	IP 20	⊥	IK 07	IRC 80	RG 1	50000 h.	(L80B10)
------	-------	---	-------	--------	------	----------	----------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

22W 44W

T° de couleur :

3000 K 4000 K

Finitions standards :



FLUX

Source	Puissance	Longueur	Hauteur	Profondeur
LED	22 W	425 mm	241 mm	48 mm
	44 W	705 mm		

Puissance lumineaire	IRC	Température de lumière	Flux lumineaire
22 W	80	3000 K	2020 lm
		4000 K	2060 lm
44 W		3000 K	4040 lm
		4000 K	4120 lm

RÉFÉRENCES (REPLACER • PAR LE CODE TEINTE)

Puissance	Code	Teinte	Code
22 W	Nous consulter	830	• B
		840	• A
44 W	A20601 •		

OPTIONS SPÉCIFIQUES

- Gradation :

DALI
B.P.

- Finition RAL :



SCHEMA

