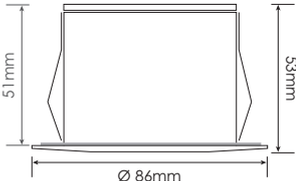


FICHE CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / COMPACT ASYMÉTRIQUE 6W

PRODUIT FACE	PRODUIT PROFIL	DIMENSIONS	PILOTAGE	PERÇAGE		
			700mA - 9,3V	 70mm		
						

FD Eclairage commercialise des produits LED professionnels de qualité, fabriqués dans son usine d'Eure-et-Loir, testés unitairement avant envoi et réparables en fin de vie.

Fortement engagés pour la protection de l'environnement, nos produits embarquent un minimum d'électronique afin de maximiser leur durée de vie et de réduire leur impact environnemental.

■ DONNÉES GÉNÉRALES

Nom du produit	COMPACT ASYMÉTRIQUE 6W
Technologie	Module LED
Montage	Spot encastré
Orientable	Non
Environnement	Intérieur
Environnement en version tropicalisée	Éclairage de murs en indirect Éclairage de tableaux Éclairage de meubles

■ DURÉE DE VIE / GARANTIE

Durée de vie à L70B10 à 45°C	50 000H
Garantie	10 ans

■ CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Consommation électrique	6,51W
Tension	9,3V
Protection électrique	Classe 3
Variation	Oui
Courant de pilotage (mA)	700mA

■ DONNÉES PHYSIQUES

Indice de protection IP	IP64
Indice de protection IK	IK04
hauteur totale du spot (mm)	53mm
Diamètre collerette extérieure (mm)	86mm
hauteur d'encastrement (mm)	51mm
Diamètre de perçage (mm)	70mm
Poids (g)	210g

■ MATÉRIAUX

Corps	Fonte d'aluminium
Capot	PA66
Ressort	Inox
Optique	PMMA

■ CONDITION DE FONCTIONNEMENT OPTIMAL

Température ambiante (°C)	-10 / +45°C
---------------------------	-------------

FICHE CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / COMPACT ASYMÉTRIQUE 6W

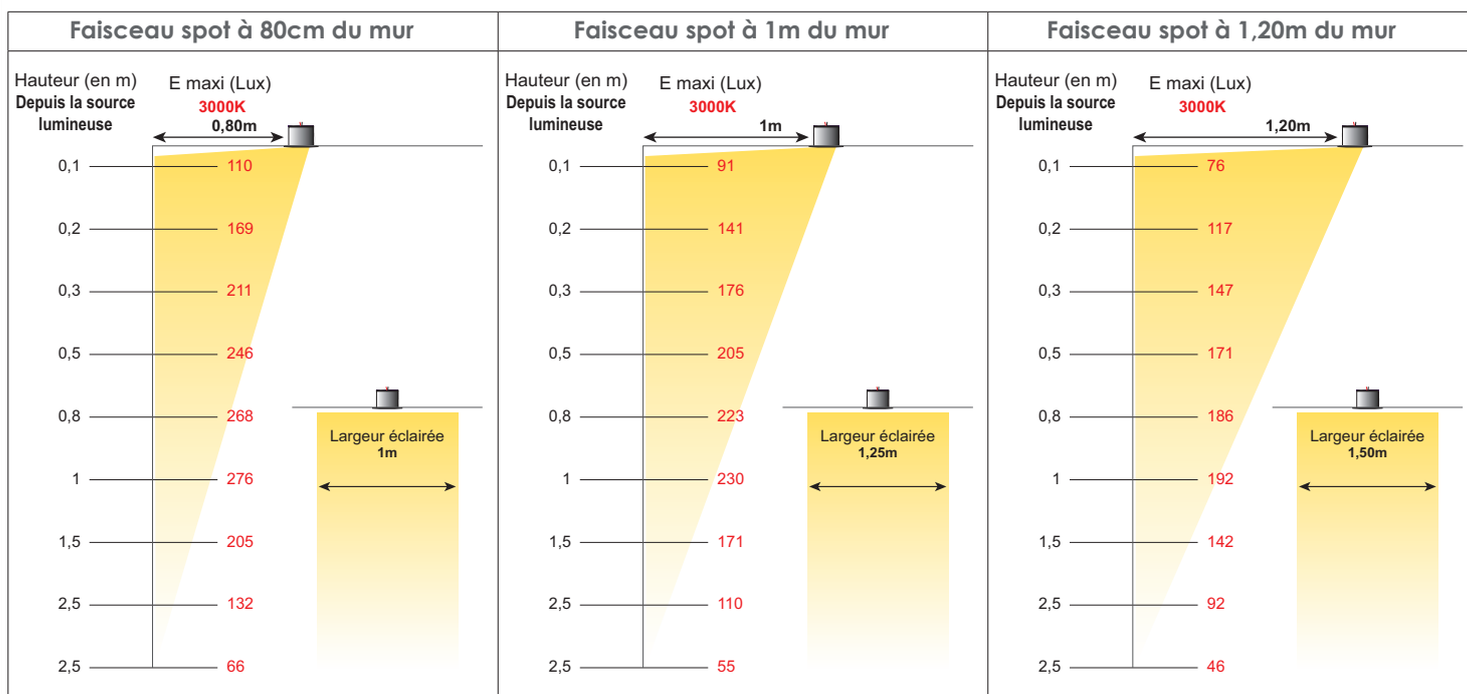
■ DONNÉES OPTIQUES

Flux sortant en 4000K (lm)	753lm
Efficacité du spot lm/W	116lm/W
Température de couleur (K)	3000K / 4000K
IRC (Ra)	90
Angle de faisceau (°)	Asymétrique
Maintien du flux à la fin de la durée de vie	70% du flux initial

■ EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

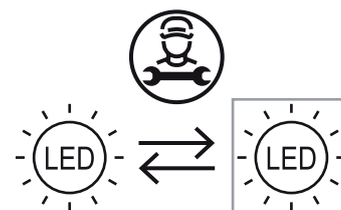
Ce produit contient une source lumineuse de **classe énergétique F**

■ COURBES PHOTOMÉTRIQUES DU SPOT ENCASTRÉ COMPACT FIXE



■ RÉPARABILITÉ

Ce luminaire comprend une source remplaçable par le fabricant.



■ FIN DE VIE

NE PAS LES JETER DANS LES ORDURES MÉNAGÈRES

Une éco-contribution a été réglée pour assurer leur démantèlement et leur recyclage, ils doivent donc être rapportés en déchetterie ou tout point de collecte DEEE.



ecosystem