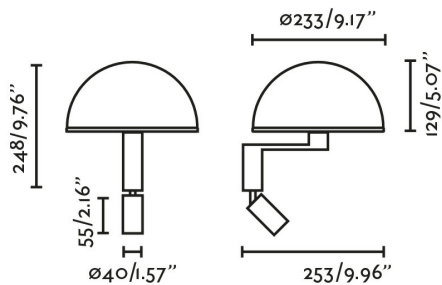


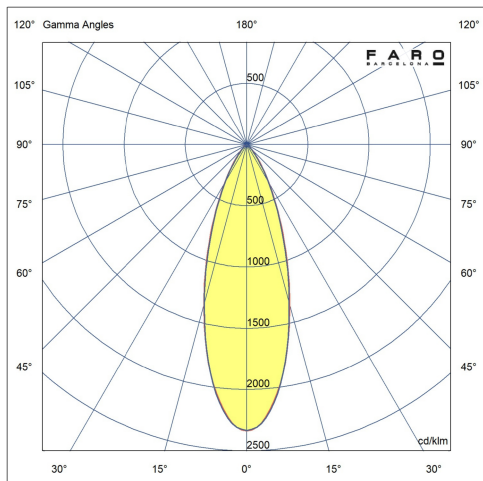
IP20



Fixation	Mur
Tension (V)	100V-240V
Hertz	50/60Hz
Classe	II
IP	20
Puissance (W)	15
Classe énergétique source lumineuse	G
Source lumineuse	E27 LED
Source lumineuse incluse	Non
Format de l'ampoule	G45
Nombre de douilles	1
Luminaires dimmables (W)	Non
Orientation de la lumière	DIRECTA
Degrés d'inclinaison	90
Degrés de rotation 2	355
Puissance lecteur (W)	3
Température de couleur lumière de lecture (K)	2700K
Lumens lumière de lecture (lm)	213
Angle d'ouverture lumière de lecture	34
IRC	98
Driver inclus	Oui
Courant d'alimentation	160 mA
Type d'interrupteur	On/Off
Matériau de la structure	Aluminium
Matériau de l'abat-jour	PMMA
Finition de la structure	Noir Satiné
Finition de l'abat-jour	Blanc Brillant
Finition du lecteur	Noir Satiné

Étiquette énergétique

Photométrique



Ampoules recommandées



G45 LED

Référence	17524
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	4
Flux lumineux (lm)	300
Température de couleur (K)	2200K



G45 LED

Référence	17462
Tension (V)	220V-240V
Hertz	50/60Hz
Puissance (W)	4
Flux lumineux (lm)	400
Température de couleur (K)	2700K





