

FORVIL

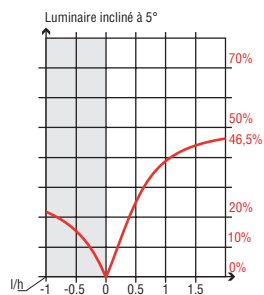
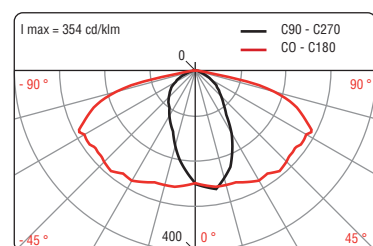
Repères prescripteurs

IP 66
IK 07
Classe I ou II
Plateau en aluminium injecté
Dôme en aluminium repoussé
Vasque PMMA clair ou opale
Réflecteur en aluminium brillant, anodisé Multitec® 73
Appareillage incorporé monté sur platine amovible
Luminaire disponible en versions Top, Latérale, Suspendue
Thermolaquage par poudrage polyester, couleur au choix

Distributions photométriques

Multiplés possibilités de réglages de la lampe. Données photométriques typiques

Forvil - SHP 150 W



FORVIL

Sources

Modèle	SHP	IM
Forvil	70 W (E27)	70 W (E27)
	100 W (E40)	100 W (E40)
	150 W (E40)	150 W (E40)

Repères Citoyen

Forvil éligible au Certificat d'Economie d'Energie, ULOR < 3%
Conforme à la directive européenne RoHS

Poids - SCx (avec appareillage max.)

Forvil : 9 kg - 0,08 m² - 150 W

Interfaces mécaniques

SM : Suspendu Mamelon, Ø 27 PDG
SR : Suspendu Rotule, mamelon Ø 27 PDG
LR : Latérale Rotule, mamelon Ø 27 PDG
LL : Latérale Lisse
TOP : Fixation verticale sur mât
Ø 60/62 mm, 5°
SC : Suspendu Caténaire

