



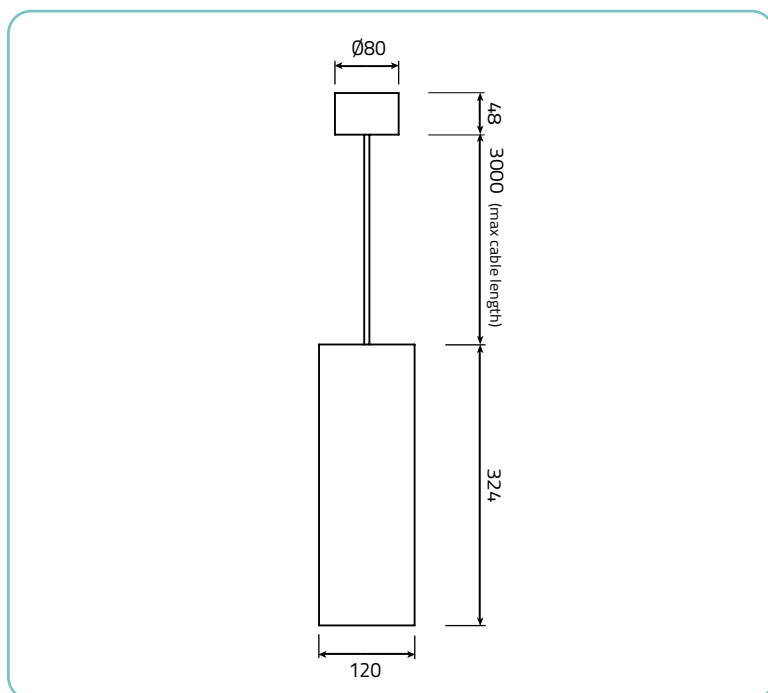
PILOT 120 S HV

FICHE TECHNIQUE




MADE IN ITALY


DESSINE TECHNIQUE



FINITIONS

-  Blanc RAL 9003
-  Noir RAL 9005
-  Bronze flammé

CODE PRODUIT

P120SH = PILOT 120 S HV		Sélectionner un composant pour chaque colonne pour une configuration complète:			
		LED colour	Faisceau	Finitions	
		27 = 2700K 30 = 3000K 40 = 4000K DW = Dim to Warm	N = 20° (DW) M = 32° W = 40° (DW)	01 = Blanc RAL 9003 02 = Noir RAL 9005 16 = Bronze flammé	

Example configuration standard:

P120SH.27.N.01 | Pilot 120 - 2700K optics 20° blanc

FICHE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES D'ÉCLAIRAGE

IRC (Indice de Rendu des Couleurs)	>90
Flux (source)	1154 lm (3000K) / 1045 lm - 28 lm (DW)
Flux (réel)	1040 lm (3000K) / 940 lm - 25 lm (DW)
Optiques	20° / 32° / 40° / (20° / 40° DW)
Couleur LED	2700K / 3000K / 4000K / (1800K-3000K DW)
Durée moyenne LED	50000h L95 B10 (Ta 25°C)
Sélection du bin	Binning free 2 step MacAdam's

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps	Alluminium
Finitions	Blanc RAL 9003 / Noir RAL 9005 / Bronze flammé
Installation	Suspension
Poids	1,830 kg
Dimension	Ø120x324 mm
Longueur du câble de suspension	3000 mm (max)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	110-277 Vac - 50/60Hz - dimmable DALI
Puissance absorbée	13 Watt

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Câbles d'alimentacion	300 cm PVC + PVC 5x0,5 mm ²
Température de fonctionnement	-20°C + 50°C
Indice de protection	IP20
Classe d'isolation	Class I
Sécurité photobiologique	RG0 / RG1

ACCESSORIES

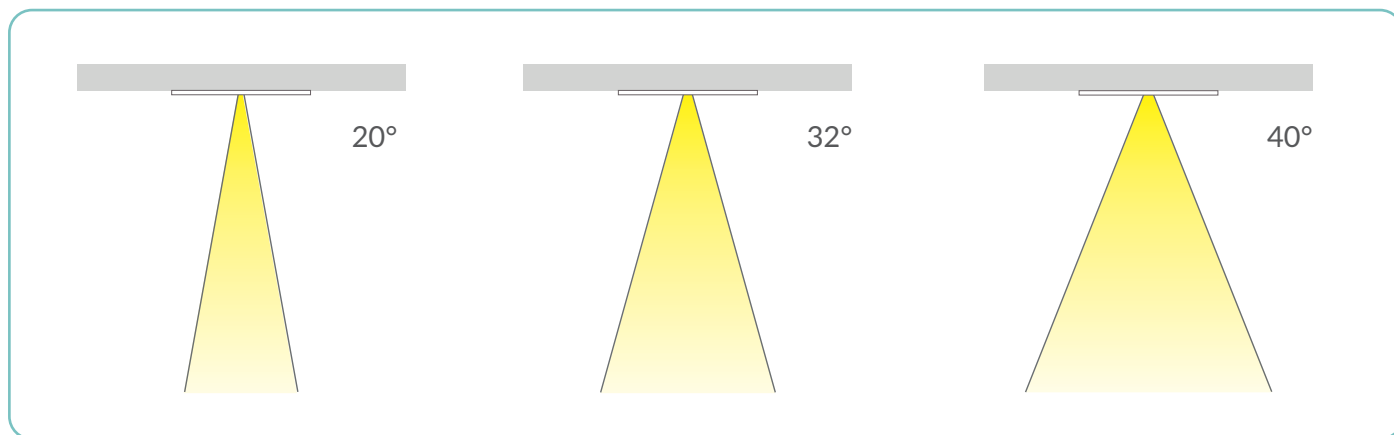


ACC.001 | Grille nid d'abeille



ACC.002 | Diffuseur micro prismatique

FAISCEAU



COURVES PHOTOMETRIQUE

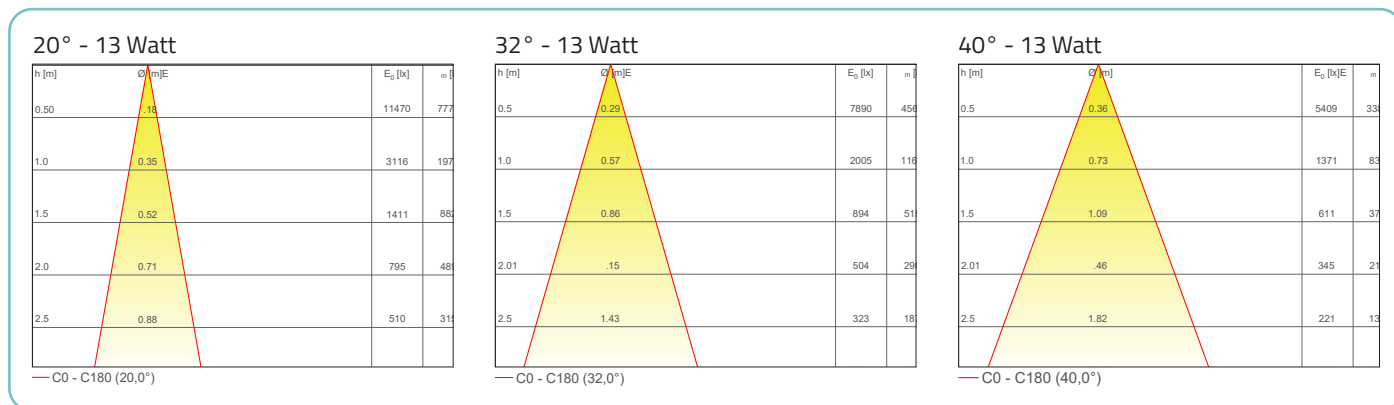


DIAGRAMME POLAIRE

