

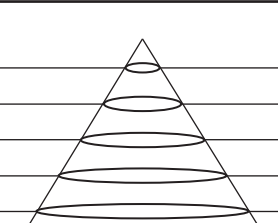
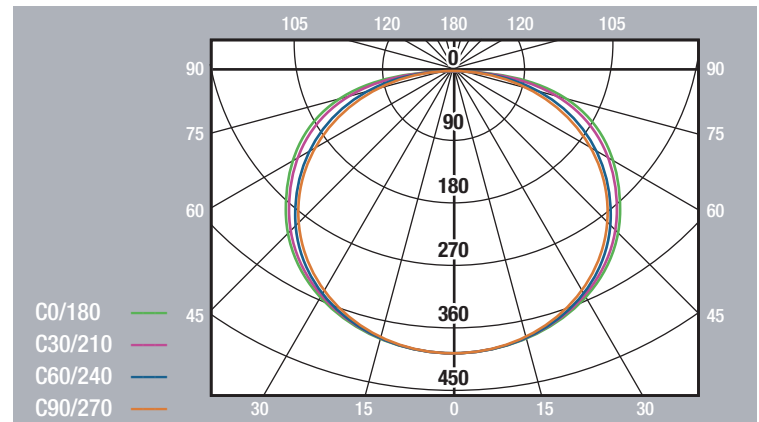
**SÉRIE 360**

# PINNACLE

DIMENSIONS	MODÈLE	W / PI	W / M	TAILLE DE LA BOBINE	LONGUEUR MAXIMALE	CRI	DURÉE DE VIE
10MM	TL360-COB24V-3K	4,6W	15W	16,4PI / 5M	16,4PI / 5M / 75W	90+	50 000 HEURES

**TL360 CÔNE LUMINEUX**

HAUTEUR DE MONTAGE (PIEDS/MÈTRES)	PIEDS-BOUGIES AU NADIR	DIAMÈTRE (PIEDS/MÈTRES)
3,28' / 1M	401,1	10,17' / 3,1M
6,6' / 2M	100,3	20,67' / 6,3M
9,8' / 3M	44,6	30,84' / 9,4M
13,1' / 4M	25,1	41,34' / 12,6M
16,4' / 5M	16	51,51' / 15,7M


**TL360 COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)**

**TL360 LUMINANCE MOYENNE (cd/m²)**

ANGLE VERTICAL (DEGRÉS)	ANGLE HORIZONTAL (DEGRÉS)	
	0 / 180	90 / 270
45	41815	38750
55	43619	37762
65	46922	35757
75	56165	31901
85	106865	0

**TL360 FLUX LUMINEUX ZONAL**

ZONE	FLUX LUMINEUX ZONAL	
	LUMENS	% LUMINAIRE
0-30	313,6	24,4
0-40	518,6	40,3
0-50	738,1	57,3
0-60	946,7	73,5
0-90	1287	100

**TL360 COEFFICIENTS D'UTILISATION**

RÉFLECTANCE DE LA CAVITÉ DE PLAFOND	80			70			50			30			10			0
	50	30	10	50	30	10	50	30	10	50	30	10	50	30	10	0
RÉFLECTANCE DES MURS	50	30	10	50	30	10	50	30	10	50	30	10	50	30	10	0
RAPPORT DE CAVITÉ DE PIÈCE (RCP)	RCP = RAPPORT DE CAVITÉ DE PIÈCE COEFFICIENT D'UTILISATION (CU)															
0	119	119	119	116	116	116	111	111	111	106	106	106	102	102	102	100
1	102	97	93	100	96	92	96	92	89	92	89	86	88	86	83	81
2	88	81	74	86	79	74	83	77	72	79	74	70	76	72	69	66
3	77	68	61	75	67	60	72	65	59	69	63	58	67	62	57	55
4	68	58	51	66	59	51	64	56	50	61	55	49	59	53	49	46
5	60	51	44	59	50	44	57	49	43	55	48	42	53	47	42	40
6	54	45	38	53	44	38	51	43	37	49	42	37	48	42	37	35
7	49	40	33	48	39	33	46	39	33	45	38	33	44	37	32	30
8	44	36	30	44	35	30	42	35	29	41	34	29	40	34	29	27
9	41	32	27	40	32	27	39	32	26	38	31	26	37	31	26	24
10	38	30	24	37	29	24	36	29	24	35	28	24	34	28	24	22