

AURA

DIMENSIONS	MODÈLE	FLUX LUMINEUX	WATTAGE VOLTAGE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	CRI	DURÉE DE VIE
11 po	CL110	2000 LM	26 W / 120 V	3K & 4K	80+	54 000 HEURES

CL110 CÔNE LUMINEUX

HAUTEUR DE MONTAGE (MÈTRES)	PIEDS-BOUGIES AU NADIR	DIAMÈTRE (CENTIMÈTRES)
1m	266.7, 779.51x	247.56 cm
2m	66.67, 194.91x	495.12 cm
3m	29.63, 86.611x	742.67 cm
4m	16.67, 48.721x	990.23 cm
5m	10.67, 31.181x	1237.79 cm

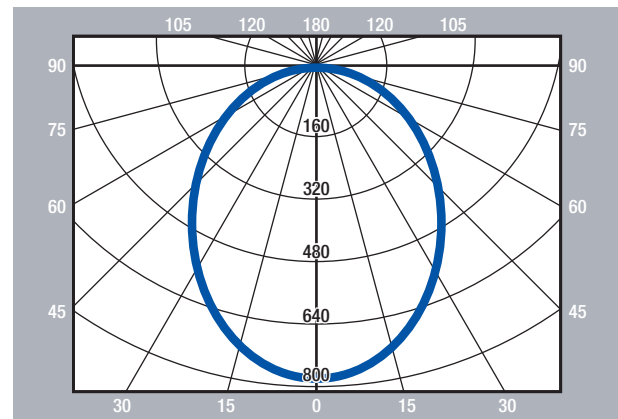
CL110 LUMINANCE MOYENNE (cd/m²)

ANGLE VERTICAL (DEGRÉS)	C0/180	C90/270
85	15700	13368
80	12636	10953
75	12398	11339
70	12749	11915
65	13271	12414
60	13825	12879
55	14423	14115
50	15084	15222
45	15720	14814

CL110 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
RAPPORT DE CAVITÉ DE PIÈCE (RCP)	RÉFLECTANCE RÉELLE DE LA CAVITÉ AU SOL 20 % **LES VALEURS SONT EXPRIMÉES EN LUMENS DÉLIVRÉS SUR LA SURFACE DE TRAVAIL**															
0	119	119	119	116	116	116	110	110	110	105	105	105	101	101	101	99
1	103	99	95	101	97	93	96	93	90	92	89	87	88	86	84	82
2	90	83	77	88	82	76	84	79	74	81	76	72	78	74	71	68
3	79	71	65	78	70	64	74	68	63	71	66	61	69	64	60	58
4	70	62	55	69	61	54	66	59	54	64	58	53	62	56	52	50
5	63	54	47	62	53	47	60	52	47	57	51	46	55	50	45	43
6	57	48	42	56	47	41	54	46	41	52	45	40	50	45	40	38
7	52	43	37	51	43	37	49	42	36	48	41	36	46	40	36	34
8	47	39	33	46	38	33	45	38	33	44	37	32	42	36	32	30
9	43	35	30	43	35	30	42	34	29	40	34	29	39	33	29	27
10	40	32	27	40	32	27	38	32	27	37	31	27	36	31	26	25

CL110 COURBE DE DISTRIBUTION (cd/klm)



CL110 FLUX LUMINEUX ZONAL

FLUX LUMINEUX SOMMAIRE		
ZONE	LUMENS	% LUMINAIRE
0-30	590.3	26.3
0-40	948.8	45.6
0-60	1616	77.7
0-90	2052	98.7
90-180	28	1.3