

PROJET:
NO.CAT:
NOTES:

DATE:
TYPE:
VOLTS:

SÉRIE
PEERLUX

NITO-04-xG

Narrow / T-Grid



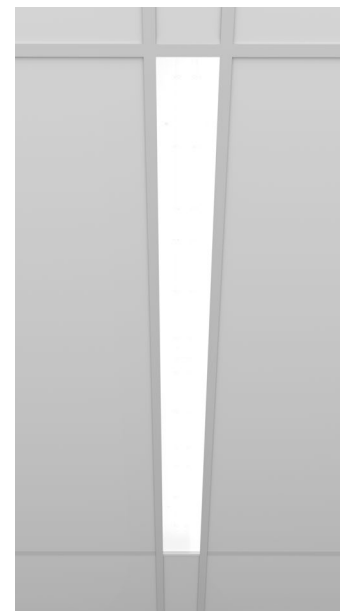
ENCASTRÉ

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Luminaire à LED pour une installation encastrée sur un plafond suspendu avec des T-bar de 15/16".

Kit de cadre d'encastrement disponible.
Consulter l'usine.

Idéal pour les environnements commerciaux, les bureaux ou les écoles.



2019-05-09

CONSTRUCTION

Corps rigide construit en acier de calibre avec réflecteur symétrique.

PROTECTION

La lentille standard est en acrylique transparent prismatique.
Autres options de lentilles disponibles.

FINI

Fini brillant standard peinture en poudre cuite au four.



Autres couleurs disponibles. Consulter l'usine.

ÉLECTRIQUE

3000K 3500K 4000K

120V - 277V 347V

Performances L80 à 60,000 heures minimum. 80 normes CRI.
Autres options de gradation, de lumen, 90 CRI et longueurs disponibles.
Consulter l'usine.

CERTIFICATION

Approuvé UL1598 et normes CSA C22.2 No. 250**
Convient aux endroits humides



*LED garantie limitée de cinq (5) ans.
** Température normale: -20 degrés Celsius à +25 degrés Celsius.

Les spécifications sont sujettes à changement. Prière de confirmer les dernières spécifications avant de passer votre commande.

INFORMATION DE COMMANDE

NITO	04				
LARGEUR	TAILLE	LUMENS	CCT	PROTECTION	CONDUCTEUR
04 = 4"	2G = 2pi T-Grid	20 = 2000lm	30K = 3000K 35K = 3500K 40K = 4000K	12 = Acrylique transparent prismatique 12F = Acrylique dépoli prismatique 19 = Acrylique transparent prismatique #19 19F = Acrylique dépole prismatique #19 FA = Acrylique dépoli plat FOA = Acrylique opal plat 12P = Polycarbonate prismatique transparent 0.125po ÉPAIS 125 = Acrylique transparent prismatique 0.125po ÉPAIS	MV = Norme 120V-277V Gradation (0-10V) 347 = Norme 347V Gradation (0-10V) * pilote d'urgence disponible, consulter l'usine
	4G = 4pi T-Grid	32 = 3200lm 40 = 4000lm			
	6G = 6pi T-Grid	48 = 4800lm 60 = 6000lm			
	8G = 8pi T-Grid	64 = 6400lm 80 = 8000lm 96 = 9600lm			

NITO-04-xG

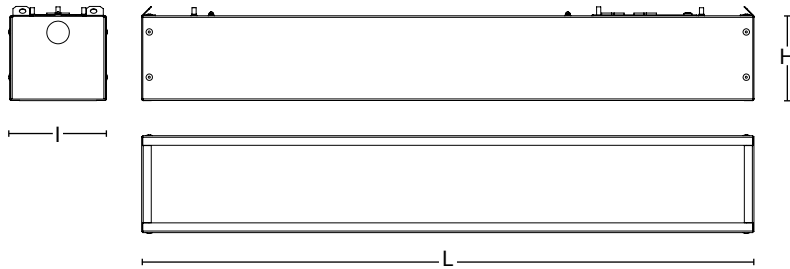
DIMENSIONS

2019-04-29

TAILLE	L	I	H
2G	23.75"	3.75"	3.40"
4G	47.75"	3.75"	3.40"
6G	71.75"	3.75"	3.40"
8G	95.75"	3.75"	3.40"

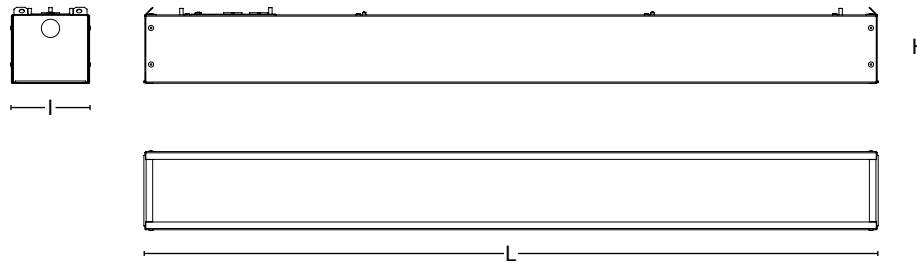
SIZES

2G



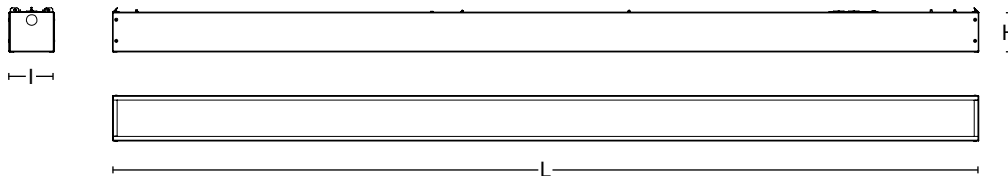
VUE DE DESSOUS

4G



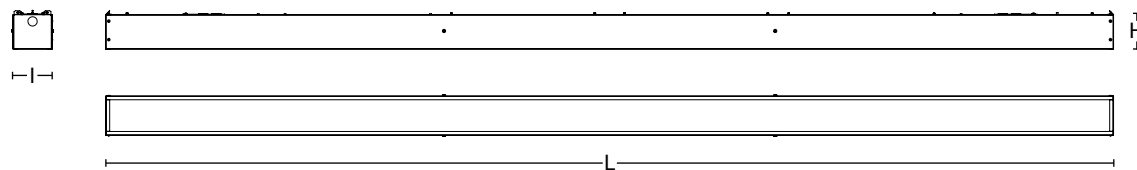
VUE DE DESSOUS

6G



VUE DE DESSOUS

8G



VUE DE DESSOUS

PROJET:
NO.CAT:
NOTES:

DATE:
TYPE:
VOLTS:

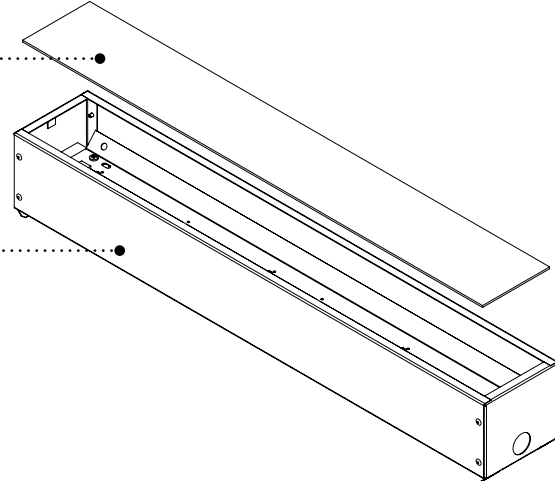
SÉRIE
PEERLUX[®]

NITO-04-xG

ANATOMIE

2019-06-10

LENTILLE DE HAUTE PERFORMANCE



BOITIER EN ACIER DE CALIBRE.....

Fini brillant blanc standard en peinture en poudre cuite au four
Autres couleurs disponibles. Consulter l'usine.

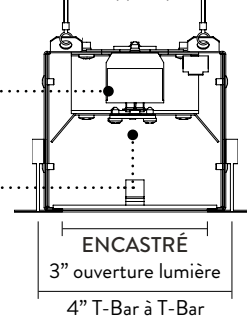
CONDUCTEUR LED

Gradation 0-10V

MODULES DE LUMIÈRE LED

Montés sur un réflecteur interne à haute réflectance peint en blanc

Câbles de support par un tiers



PROJET:
NO.CAT:
NOTES:

DATE:
TYPE:
VOLTS:

SÉRIE
PEERLUX[®]

NITO-04-xG

WATTS ET EFFICACITÉ

2019-07-05

NUMÉRO DE CATALOGUE	LUMENS (lm)	CCT (K)	WATTAGE (W)	EFFICACITÉ (lm/W)
NITO-04-2G-20-30K	2000	3000K	20	100
NITO-04-2G-20-35K	2000	3500K	20	101
NITO-04-2G-20-40K	2000	4000K	19	105
NITO-04-4G-32-30K	3200	3000K	29	110
NITO-04-4G-32-35K	3200	3500K	29	112
NITO-04-4G-32-40K	3200	4000K	28	116
NITO-04-4G-40-30K	4000	3000K	38	106
NITO-04-4G-40-35K	4000	3500K	37	109
NITO-04-4G-40-40K	4000	4000K	36	112
NITO-04-6G-48-30K	4800	3000K	50	97
NITO-04-6G-48-35K	4800	3500K	49	99
NITO-04-6G-48-40K	4800	4000K	47	103
NITO-04-6G-60-30K	6000	3000K	54	112
NITO-04-6G-60-35K	6000	3500K	53	114
NITO-04-6G-60-40K	6000	4000K	50	119
NITO-04-8G-64-30K	6400	3000K	57	113
NITO-04-8G-64-35K	6400	3500K	56	114
NITO-04-8G-64-40K	6400	4000K	54	120
NITO-04-8G-80-30K	8000	3000K	74	108
NITO-04-8G-80-35K	8000	3500K	73	111
NITO-04-8G-80-40K	8000	4000K	70	115
NITO-04-8G-96-30K	9600	3000K	94	102
NITO-04-8G-96-35K	9600	3500K	92	105
NITO-04-8G-96-40K	9600	4000K	88	109

NITO-04-4G

CAT NO: NITO-04-4G-40-30K

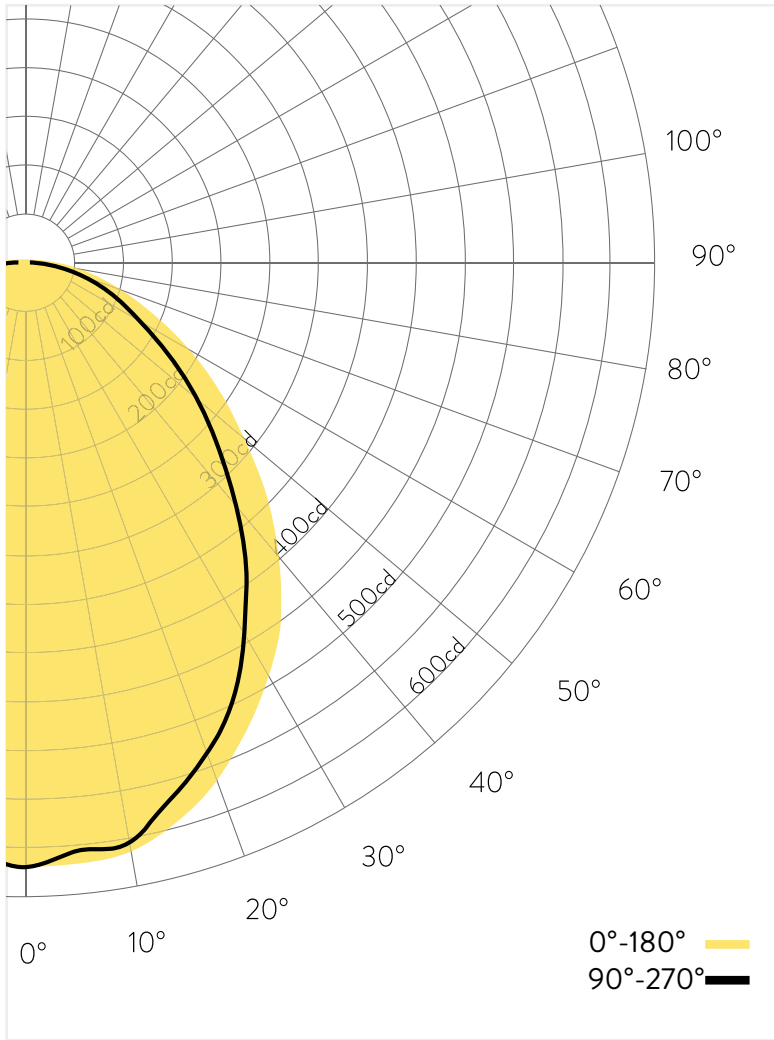


TABLEAU CU INTÉRIEUR

	pfc	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%	20.00%
	pcc	80.00%	80.00%	80.00%	80.00%	70.00%	70.00%	70.00%	70.00%	50.00%	50.00%	50.00%	30.00%	30.00%	30.00%	10.00%
	pw	70.00%	50.00%	30.00%	10.00%	70.00%	50.00%	30.00%	10.00%	50.00%	30.00%	10.00%	50.00%	30.00%	10.00%	50.00%
	0.00	96.78	96.78	96.78	96.78	94.52	94.52	94.52	94.52	90.29	90.29	90.29	86.42	86.42	86.42	82.87
	1.00	88.79	85.06	81.72	78.71	86.58	83.21	80.17	77.41	79.74	77.24	74.95	76.56	74.52	72.64	73.62
	2.00	81.26	74.88	69.60	65.17	79.15	73.34	68.49	64.38	70.46	66.38	62.87	67.80	64.40	61.42	65.34
	3.00	74.56	66.40	60.08	55.05	72.57	65.12	59.26	54.55	62.71	57.70	53.58	60.48	56.21	52.64	58.41
	4.00	68.65	59.35	52.54	47.34	66.82	58.28	51.92	47.01	56.25	50.73	46.36	54.37	49.59	45.72	52.63
RCR	5.00	63.46	53.46	46.47	41.32	61.78	52.56	45.99	41.09	50.85	45.07	40.64	49.25	44.18	40.19	47.77
	6.00	58.87	48.48	41.51	36.51	57.35	47.72	41.13	36.34	46.27	40.40	36.02	44.91	39.69	35.70	43.64
	7.00	54.81	44.25	37.40	32.60	53.43	43.60	37.10	32.48	42.36	36.51	32.24	41.20	35.94	32.01	40.11
	8.00	51.21	40.62	33.95	29.37	49.96	40.06	33.71	29.28	39.00	33.22	29.10	38.00	32.76	28.93	37.06
	9.00	48.01	37.48	31.03	26.68	46.88	37.00	30.83	26.61	36.08	30.43	26.47	35.22	30.05	26.33	34.40
	10.00	45.14	34.75	28.53	24.39	44.12	34.33	28.36	24.34	33.54	28.03	24.23	32.78	27.71	24.12	32.07