



PEERLESS

ÉLECTRIQUE

LUMINAIRE de Surface



INDIRECT / DIRECT

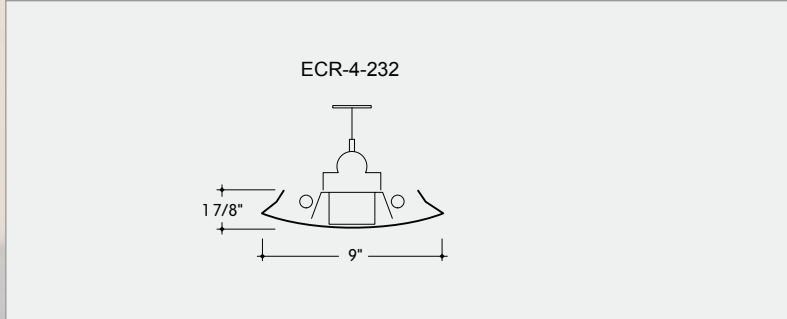


E-Commerce

ECR



ECR E-Commerce



APPLICATIONS:

TOURS À BUREAUX
HALLS D'ENTRÉES
ÉDIFICES PUBLICS
AUTRES SECTEURS À AIRES OUVERTES

CARACTÉRISTIQUES:

Un luminaire attrayant conçu pour éclairage indirect/direct. Ses angles arrondis, ses ouvertures latérales et sa finition lisse font de cet appareil un luminaire se mariant parfaitement à l'architecture des édifices modernes. Convient parfaitement aux endroits où un éclairage tamisé et sans ombrage est requis. Un câble de soutien de type aviation complète la touche classique de ce luminaire.

CONSTRUCTION:

Boîtier en acier rigide fabriqué par matrice. Les ouvertures latérales procurent environ 20% d'éclairage vers le bas. Boîtier non ajouré aussi disponible sur demande. Installation individuelle ou en rangée continue.

FINITION:

Fini standard gris acier. Autres finis et couleurs disponibles sur demande.

ÉLECTRIQUE:

Ballast électronique à démarrage instantané 120V-50/60Hz. Autres types de ballasts T8 et T5 disponibles sur demande.

CERTIFICATIONS:

CSA et/ou UL

*Système de codification du produit

ECR	-	4	-	2	32	-	AC	48	-	347	-	IS
Série		Longueur du Module		Lampes	Wattage		Montage	Longueur		Voltage		Ballast
		4 = 4'		2	32 T8		AC = Câble Aviation	Spécifiez la longueur (pouces)		120		IS
		8 = 8'		4 (tandem)	28 T5				277		RS	
*		12 = 12'		6 (tandem)	54 T5HO				347		PRS	
*		16 = 16'		8 (tandem)								
*		24 = 24'		12 (tandem)								

*Multiples de 4' ou 8' (tandem)

Guide de base pour achats*

ECR-4-232 2x32W T8
 ECR-8-432 4x32W T8 tandem
 ECR-12-632 6x32W T8 tandem
 ECR-16-832 8x32W T8 tandem

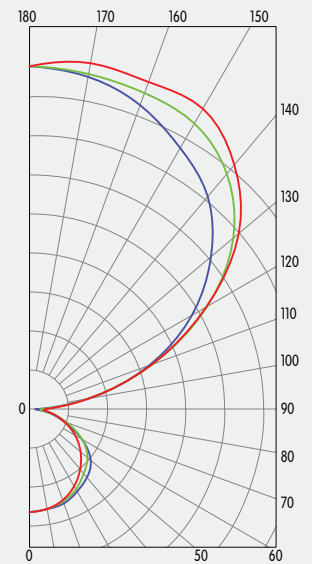
ECR-4-254 2x54W T5HO
 ECR-8-454 4x54W T5HO tandem
 ECR-12-654 6x54W T5HO tandem
 ECR-16-854 8x54W T5HO tandem

ECR-4-232

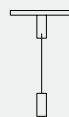
Efficacité = 81.7%

Coefficients d'utilisation - Méthode De Cavité Zonale:

pfc =	20				70				50			
pcc	80				70				50			
pw	70	50	30	10	70	50	30	10	50	30	10	
RCR												
0	82	82	82	82	73	73	73	73	55	55	55	
1	74	71	67	65	66	63	60	58	48	46	44	
2	67	61	56	52	59	54	50	47	41	39	36	
3	61	54	48	43	54	48	43	39	36	33	30	
4	56	47	41	36	49	42	37	32	32	28	25	
5	51	42	35	31	45	37	32	27	28	24	21	
6	47	37	31	26	41	33	28	24	25	21	18	
7	43	33	27	23	38	30	24	20	23	19	16	
8	40	30	24	20	35	27	21	18	21	17	14	
9	37	27	21	17	32	24	19	16	19	15	12	
10	34	25	19	15	30	22	17	14	17	13	11	



Câble aviation



No. AC



100% Canadien



PEERLESS ÉLECTRIQUE LTÉE.

Montréal (Siège social)

9145 Rue Boivin
Montréal, Québec
H8R 2E5

Tél.: (514) 595-1671
Télec.: (514) 595-4411

Toronto

161 Bartley Drive
Toronto, Ontario
M4A 1E6

Tél.: (416) 751-5644
Télec.: (416) 751-5622

Calgary

4120 23rd Street N.E.
Calgary, Alberta
T2E 6W9

Tél.: (403) 291-6788
Télec.: (403) 291-6779

info@peerless-electric.com

www.peerless-electric.com