

# RQ1-0X



INCERTION

# CONCEPT

Le RQ1-0X est un luminaire LED pour une installation en surface ou suspendue avec câbles d'aviation. Procure un choix de distribution de lumière directe et/ou indirecte offrant une qualité de lumière supérieure. Lentille en acrylique dépoli et lentille prismatique vers le haut (si requis) fournie en standard. Boitier realisé en une pièce en acier de calibre. Idéal pour les environnements commerciaux et architecturaux. Montage en rangée disponible, consultez l'usine.

#### **CERTIFICATION**

Approuvé UL1598 et normes CSA C22.2 No. 250\*\*

Convient aux endroits humides.







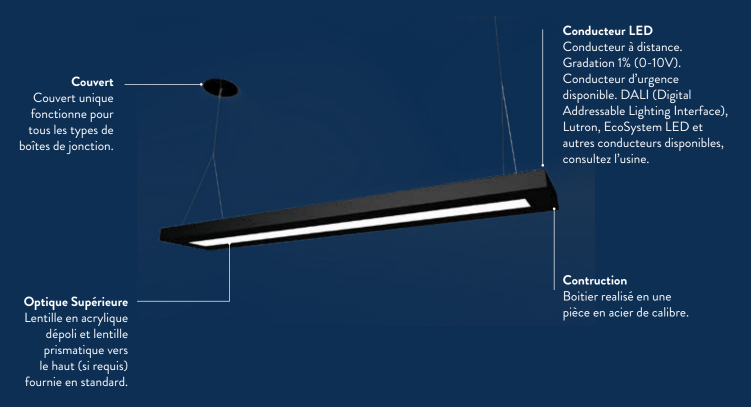
\*LED garantie limitée de cinq (5) ans. \*\*\*Complies with Buy American Act.



<sup>\*\*</sup>Température de fonctionnement: -20°C to +35°C / -4°F to +95 °F, consultez l'usine pour des températures de fonctionnement en dehors de la plage indiquée.

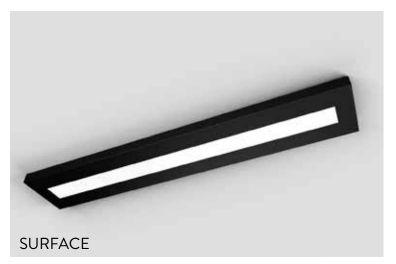
# ARCLUX

#### **STRUCTURE**



#### **MONTAGE**



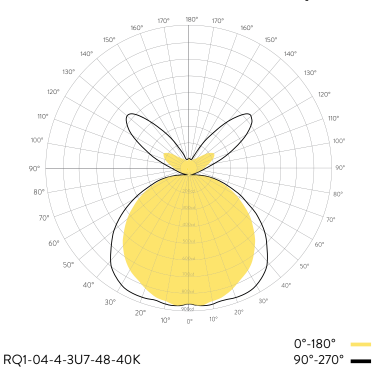




## MONTAGE EN RANGÉE CONTINU



# DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



# Disponible en 3000K, 3500K, 4000K et 5000K CCT préréglé



OU EN **TUNABLE WHITE** 





**COULEURS PERSONNALISÉES** 



#### **DIMENSIONS**

TAILLE	L	I	Н	MTG L	MTG I
4PI	44.00"	8.50"	1.65"	41.00"	4.25"
8PI	92.25"	8.50"	1.65"	85.25"	4.25"



### INFORMATION DE COMMANDE

RQ1									
LUMINAIRE	OUVERTURE	DISTRIBUTION	LONGUEUR	LUMENS	ССТ	FINI	MONTAGE *OPTIONNEL*	CORDE D'ALIMENTATION *OPTIONNEL*	CONDUCTEUR
RQ1 = RQ .1 opening	02 = 2" 03 = 3" 04 = 4"	5U5 = 50% en haut/ 50% en bas  6U4 = 60% en haut / 40% en bas  4U6 = 40% en haut / 60% en bas  7U3 = 70% en haut / 30% en bas  3U7 = 30% en haut / 70% en bas  DIR = 100% en bas  IND = 100% en haut  * Distribution personnalisée disponible, consultez l'usine	<b>4</b> = 4pi <b>8</b> = 8pi	32 = 3200lm 40 = 4000lm 48 = 4800lm 60 = 6000lm 64 = 6400lm 80 = 8000lm 96 = 9600lm 120 = 12000lm	30K = 3000K 35K = 3500K 40K = 4000K 50K = 5000K TW = Blanc Accordable *Autre CCT, RGB (LED Rouge, Vert,et bleu), DM (tamiser pour réchauffer) disponibles, consultez l'usine	BRILLANT  W = Boitier Blanc  B = Boitier Noir  G = Boitier Gris  MAT  WM = Boitier Blanc  BM = Boitier Noir  GM = Boitier Gris  X = Autres couleurs et finis disponibles.  Consultez l'usine		C1 = Corde 5pi  C2 = Corde 6pi  C4 = Corde 9pi  C7 = Corde 13pi  rangée disponible, ez l'usine	MV = Norme 120V-277V Gradation (0-10V)  347 = Norme 347V Gradation (0-10V)  EM = Conducteur d'urgence  X = DALI, Lutron EcoSystem LED, et d'autres conducteurs, consultez l'usine



2900 Loyalist St. Cornwall, ON K6H 6C8

T: 613.510.1268 F: 613.510.1268

info@peerless-electric.com Peerless-Electric.com