

RQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44/20
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	19.00; 22.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1700 - 2900
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe de protection:	II
Classe énergétique:	D; E; F
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	MAT; OPALE; PRM
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	162/70;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 160 LED PLUS P est une nouvelle ligne de luminaires ronds de type downlight. Conçue à partir de zéro, sa conception introduit de nouvelles solutions pour assurer d'excellentes performances lumineuses. Le corps est fait en matière plastique, grâce à laquelle il se caractérise par son faible poids. La vasque confère d'excellentes propriétés d'éclairage au luminaire. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des luminaires modernes à source LED.

APPLICATION

Le luminaire pour le montage encastré dans les faux plafonds est particulièrement adapté aux bureaux, aux couloirs spacieux et aux espaces publics.

RQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

RQ 160 LED PLUS P 19W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Type de diffuseur	Angle d'éclairage [°]	La gestion	DIMM DALI	Référence
19	1700	3000	MAT	110			>> 571503
19	1700	3000	MAT	110	DALI	oui	>> 571527
19	1800	4000	MAT	110			>> 571329
19	1800	4000	MAT	110	DALI	oui	>> 571343
19	1900	3000	OPALE	75			>> 571626
19	1900	3000	OPALE	75	DALI	oui	>> 571640
19	2050	4000	OPALE	75			>> 571442
19	2050	4000	OPALE	75	DALI	oui	>> 571466
19	2100	3000	PRM	115			>> 571565
19	2100	3000	PRM	115	DALI	oui	>> 571589
19	2200	4000	PRM	115			>> 571381
19	2200	4000	PRM	115	DALI	oui	>> 571404

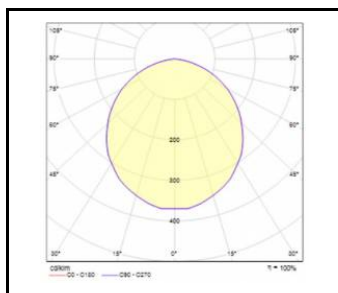
RQ 160 LED PLUS P 22W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Type de diffuseur	Angle d'éclairage [°]	La gestion	DIMM DALI	Référence
22	2300	3000	MAT	110			>> 571534
22	2300	3000	MAT	110	DALI	oui	>> 571558
22	2450	4000	MAT	110			>> 571350
22	2450	4000	MAT	110	DALI	oui	>> 571374
22	2600	3000	OPALE	75			>> 571657
22	2600	3000	OPALE	75	DALI	oui	>> 571671
22	2750	4000	OPALE	75			>> 571473
22	2750	4000	OPALE	75	DALI	oui	>> 571497
22	2750	3000	PRM	115			>> 571596
22	2750	3000	PRM	115	DALI	oui	>> 571619
22	2900	4000	PRM	115			>> 571411
22	2900	4000	PRM	115	DALI	oui	>> 571435

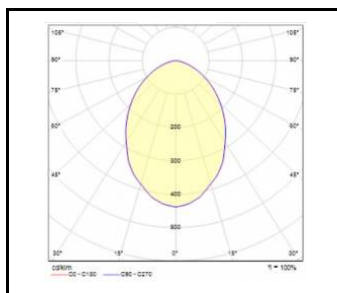
RQ 160 LED PLUS P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

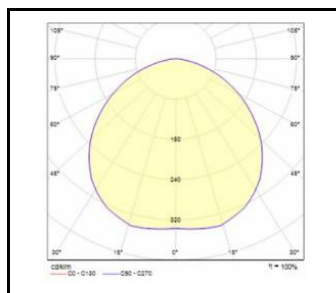
COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



RQ MAT



RQ Opal



RQ PRM

Date de création de la carte: 19 août 2024

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 211/2020; 322/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl