

# RQ 160 LED PLUS N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP33; IP44
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale [W]:	17.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1700 - 2200
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:	en saillie
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	166/86; 171/97;
Certificat PZH:	B-BK-60112-0365/2022

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 160 LED PLUS N est une nouvelle ligne de luminaires rond en saillie. 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 recommandé surtout pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces d'utilité publique.

# RQ 160 LED PLUS N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Type de diffuseur	Degré d'étanchéité	DIMM DALI	Module d'urgence - temps de travail [h]	Autotest	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	1700	3000	MAT	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571787</a>
17	1700	3000	MAT	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571770</a>
17	1700	3000	MAT	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571794</a>
17	1700	3000	MAT	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574849</a>
17	1700	3000	MAT	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 573965</a>
17	1700	3000	MAT	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 573989</a>
17	1800	4000	MAT	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571695</a>
17	1800	4000	MAT	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571688</a>
17	1800	4000	MAT	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571701</a>
17	1800	4000	MAT	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574856</a>
17	1800	4000	MAT	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 573972</a>
17	1800	4000	MAT	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 573996</a>
17	1900	3000	OPALE	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571831</a>
17	1900	3000	OPALE	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571848</a>
17	1900	3000	OPALE	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571855</a>
17	1900	3000	OPALE	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574863</a>
17	1900	3000	OPALE	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574900</a>
17	1900	3000	OPALE	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574887</a>
17	2050	4000	OPALE	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571749</a>
17	2050	4000	OPALE	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571756</a>
17	2050	4000	OPALE	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571763</a>
17	2050	4000	OPALE	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574870</a>
17	2050	4000	OPALE	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574917</a>
17	2050	4000	OPALE	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574894</a>
17	2100	3000	PRM	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571817</a>
17	2100	3000	PRM	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571800</a>
17	2100	3000	PRM	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571824</a>
17	2100	3000	PRM	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574962</a>
17	2100	3000	PRM	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574924</a>
17	2100	3000	PRM	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574948</a>
17	2200	4000	PRM	IP33		3		166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571725</a>
17	2200	4000	PRM	IP33				166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571718</a>
17	2200	4000	PRM	IP33	oui			166/86	<a href="#">&gt;&gt; 571732</a>
17	2200	4000	PRM	IP44		3	oui	171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574979</a>
17	2200	4000	PRM	IP44				171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574931</a>

# RQ 160 LED PLUS N

---

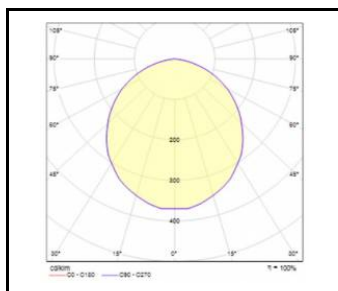
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

17	2200	4000	PRM	IP44	oui			171/97	<a href="#">&gt;&gt; 574955</a>
----	------	------	-----	------	-----	--	--	--------	---------------------------------

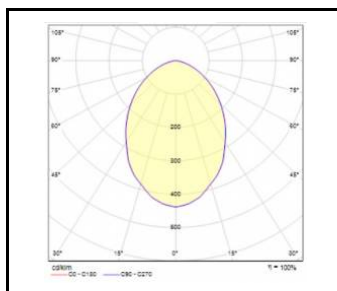
# RQ 160 LED PLUS N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

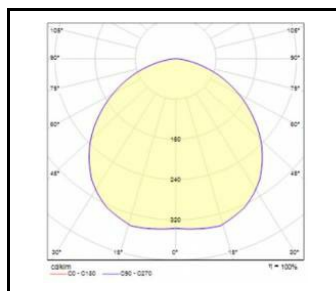
## COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



RQ MAT



RQ Opal



RQ PRM

# RQ 160 LED PLUS N

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
573637	Suspension RQ160 fi100 blanc ON/OFF. DALI

Date de création de la carte: 12 février 2025

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: 210/2020; 321/2023



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