

# RQ 220 LED P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

<b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b>	19.00; 23.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	2300; 2400; 2450; 2650; 2800
<b>Classe énergétique:</b>	D; E
<b>Classe de protection:</b>	I; II
<b>Température de couleur [K]:</b>	3000; 4000
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC
<b>Type de diffuseur:</b>	MAT; OPALE; PRM
<b>Matériau du corps:</b>	ABS
<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	221/221/51;
<b>Dimensions de montage [mm]:</b>	200
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK07
<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP65/IP20

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

RQ 220 LED P est une nouvelle gamme de downlights circulaires. Conçu de A à Z, le design introduit de nouvelles solutions pour assurer une excellente performance lumineuse. Le corps est en plastique pour un poids réduit. Le diffuseur confère à la lampe d'excellentes caractéristiques lumineuses. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des lampes modernes avec une source LED pour l'éclairage d'investissement.

## APPLICATION

Conçu de A à Z, le design introduit de nouvelles solutions pour une excellente performance lumineuse. Le corps est en plastique pour un poids réduit. Le diffuseur confère à la lampe d'excellentes caractéristiques lumineuses. Le module LED intégré assure une faible consommation d'énergie et tous les avantages des lampes modernes avec une source LED pour l'éclairage d'investissement.

Cette lampe est particulièrement recommandée pour les bureaux, les couloirs spacieux et les espaces publics.

# RQ 220 LED P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	DIMM DALI	Type de diffuseur	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
19	2000	3000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979415</a>
19	2000	3000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979422</a>
19	2000	3000	oui	MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979439</a>
19	2000	3000		OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979507</a>
19	2000	3000	oui	OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979514</a>
19	2100	4000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979354</a>
19	2100	4000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979361</a>
19	2100	4000	oui	MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979378</a>
19	2100	4000		OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979460</a>
19	2100	4000	oui	OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979477</a>
19	2300	3000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979293</a>
19	2300	3000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979309</a>
19	2300	3000	oui	PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979316</a>
19	2300	3000		PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979583</a>
19	2300	3000	oui	PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979590</a>
19	2400	4000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979231</a>
19	2400	4000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979248</a>
19	2400	4000	oui	PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979255</a>
19	2400	4000		PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979545</a>
19	2400	4000	oui	PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979552</a>
23	2300	3000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979385</a>
23	2300	3000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979392</a>
23	2300	3000	oui	MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979408</a>
23	2300	3000		OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979484</a>
23	2300	3000	oui	OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979491</a>
23	2450	4000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979323</a>
23	2450	4000		MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979330</a>
23	2450	4000	oui	MAT		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979347</a>
23	2450	4000		OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979446</a>
23	2450	4000	oui	OPALE	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979453</a>
23	2650	3000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979262</a>
23	2650	3000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979279</a>
23	2650	3000	oui	PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979286</a>
23	2650	3000		PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979569</a>
23	2650	3000	oui	PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979576</a>

# RQ 220 LED P

## CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

23	2800	4000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979200</a>
23	2800	4000		PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979217</a>
23	2800	4000	oui	PRM		221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979224</a>
23	2800	4000		PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979521</a>
23	2800	4000	oui	PRM	Trio (3 pièces)	221/221/51	<a href="#">&gt;&gt; 979538</a>

Date de création de la carte: 24 mars 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: 299/2023; 300/2023



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