

DL 220 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le downlight avec panneau LED intégré et à faible consommation d'énergie présente une efficacité lumineuse élevée, un haut degré de protection IP65 et se caractérise d'une répartition lumineuse uniforme. Son couvercle est conçu à partir d'un PC prismatique ou mat. Il est disponible en versions DALI ou DIMM 1-10 V. Température de couleur : 3000 K, 4000 K ; IRC > 80 ; durée de vie des panneaux LED 50 000 heures (L70B50) ta = 25 °C ; IRC > 90 sur demande.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour un usage intérieur (bureaux, zones de circulation, locaux techniques) et extérieur. En raison de la possibilité de le fabriquer avec un ballast adapté à la coopération avec les systèmes de commande de l'éclairage DALI, il est particulièrement recommandé pour les immeubles de bureaux de classe A. Il fournit un bon éclairage de surface et favorise le travail qui nécessite une grande concentration visuelle. Il a été conçu pour être installé dans tout type de plafond suspendu (en cassettes, plaques de plâtre).

DL 220 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES

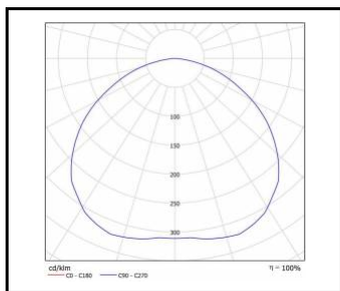


[Click index >>, to see details](#)

DL 220 LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



DL 220 40W 4000K 1

Date de création de la carte: 31 janvier 2022

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: 114/2019



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