

Nom du produit

Q4

(Driver Extérieur)

Technical description

Appareil Idéal pour être installé en installation sportives, parking et zones industrielles. Q4 est versatile : il peut être utilisé soit à suspension soit à plafond (application au mur optionnel) grâce au support réglable équipé d'un goniomètre. Corps en aluminium moulé sous pression en alliage UNI EN 1706 (Faible teneur en cuivre) peint à poudre polyester. Equipé d'un support en acier galvanisé peint et goniomètre in techno-polymère avec bloc anti rotation en aluminium peint à poudre. Visserie en acier inox AISI 304. Verre trempé de type sodium-calcium, d'épaisseur 5 mm. Assurée une transparence de 91%. Joints en silicone. Source lumineuse au LED (lumileds), température couleur (4000 K). Haut coefficient de rendu chromatique CRI>80. Optique en PC optique.

Alimentation

Driver extérieur (aussi dans les versions DIMMABLE o DALI)
 Input voltage 230 V AC 50Hz.
 Temperature -40° +45°

Installation

Mur, plafond et suspension.

Applications

installation sportives, zones commerciales, zones industrielles, zones de production et entrepôts.

Dimensions (mm)

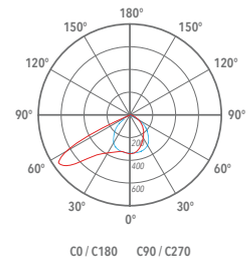
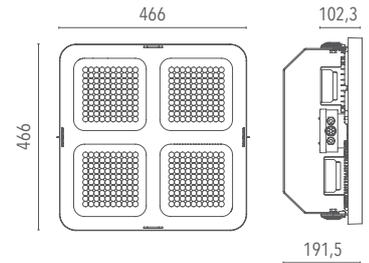
466 x 466 x 102,3

Couleur

Gris foncé **4**

Répartition de la lumière

≥100.000 hr L80B20



Code	Source	Puissance	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperature	CRI	Beams	Couleur	Control
L00Q440A2BL40400	LED	400 W	51100 lm	67200 lm	4000 K	>80	ASIM 55°	Gris foncé	-
L00Q440A2DI40400	LED	400 W	51100 lm	67200 lm	4000 K	>80	ASIM 55°	Gris foncé	Dimmer
L00Q440A2DA40400	LED	400 W	51100 lm	67200 lm	4000 K	>80	ASIM 55°	Gris foncé	DALI

Accessories



Kit de suspension
LKITA0000000004



Kit d'assemblage de modules
LKITA0000000005



Connecteur rapide IP 2 pôles
LKITA0000000007



Connecteur rapide IP 3 pôles
LKITA0000000003



Kit support plainare Fer galvanisé
LKITA00000000043
Inox
LKITA00000000044



Câble avec connecteur Ca. 2 m., Con 2 pôles
LKITA00000000040
Ca. 2 m., Con 3 pôles
LKITA00000000041



Étrier murale long
LKITA00000000024
Fer galvanisé
LKITA00000000025
Inox



Étrier murale
LKITA00000000062

Lanzini indique dans les catalogues le flux lumineux de sortie du luminaire avec une tolérance de ± 10% par rapport à la valeur indiquée. Le total W indique la puissance totale absorbée par le système LED + alimentation qui ne dépasse pas le 10% de la valeur indiquée.