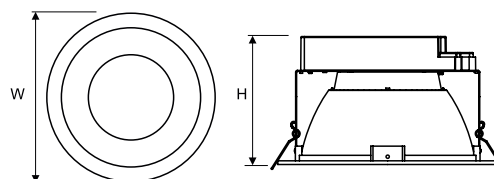
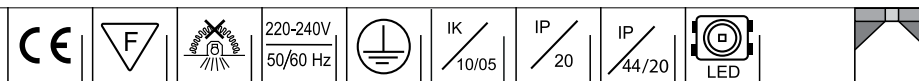


Groupe de catalogue: LUMINAIRES DOWNLIGHT

LUGSTAR LB LED p/t GEN.2



Code	Angle de faisceau	Puissance LED [W]	Puissance luminaire [W]	Lumen LED [lm] ¹⁾	Lumen OUT [lm] ¹⁾	Température de couleur [K]	CRI [Ra]	Dimensions [mm] W H	Dimensions de découpe [mm] W	Poids [kg]
IP 20										
300031.00001	70°	16	18	2300	1900	3000	>80	240 140	215	0,7
300031.00002	70°	16	18	2300	1900	4000	>80	240 140	215	0,7
300031.00003	70°	22	24	3000	2500	3000	>80	240 140	215	0,7
300031.00004	70°	22	24	3000	2500	4000	>80	240 140	215	0,7
IP 20/44										
300031.00005	70°	16	18	2300	1900	3000	>80	240 140	215	0,7
300031.00006	70°	16	18	2300	1900	4000	>80	240 140	215	0,7
300031.00007	70°	22	24	3000	2500	3000	>80	240 140	215	0,7
300031.00008	70°	22	24	3000	2500	4000	>80	240 140	215	0,7

¹⁾ Tolérance flux lumineux +/- 10%
Le flux lumineux, la répartition de l'intensité lumineuse et l'efficacité lumineuse suivant EN ISO 17025: 2005 - EN13032 et LM-79.

CARACTÉRISTIQUES:

luminaire décoratif de type downlight encastrable aux plafonds suspendus, pour sources lumineuses LED, UGR<19

DONNÉES MÉCANIQUES

Corps: aluminium

Couleur: blanc

Fixation: dans le plafond à l'aide des crochets (inclus)

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Type d'équipement: alimentation LED

Y compris la source de lumière: oui

DONNÉES OPTIQUES

Mode de l'éclairage: direct

Optique: symétrique en rotation

réflecteur: aluminium, mat, à facettes

Angle de faisceau: 70°

UGR: <19

LES DONNÉES COMPLÉMENTAIRES

Durée de vie selon l'analyse des L70B50 TM21: 50 000 h

Température de fonctionnement: 0-25°C

Application: salles de vente de magasins, centres commerciaux, musées, galeries, expositions, bureaux, hôtels, centres de congrès, locaux publics

Groupe de catalogue: LUMINAIRES DOWNLIGHT

LUGSTAR LB LED p/t GEN.2

