**Description**

IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.

Version en 2200K disponible jusqu'à 1050mA. À préciser lors de la demande de devis.

Appliques murales**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	CCG® Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Appliques murales

Options

Types photométriques



faisceau symétrique, médium [M]



éclairage indirect et direct, médium [M/M]



éclairage indirect et direct, intensif et médium [E/M]



éclairage indirect, intensif [E]



éclairage indirect et direct, intensif [E/E]



Photométrie bi-asymétrique [R45]



medium beam up and forward throw down [M/R45]



symmetric narrow beam up and forward throw down [E/R45]

Température de couleur



3000 K



4000 K



2700 K


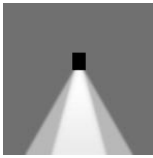



Données en sortie de luminaire

8 W

18 W

0 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Photométrie bi-asymétrique [R45] 	131-0178	LED-3/9W / 1050mA - 3000 K	878.1	11 W	80	1.90
	131-0179	LED-3/9W / 1050mA - 4000 K	918.9	11 W	80	1.90
	131-0184	LED-3/13W / 1400 mA - 3000 K	1123.1	15.8 W	80	1.90
	131-0185	LED-3/13W / 1400 mA - 4000 K	1174.2	15.8 W	80	1.90
	131-9004	LED-3/6W / 700 mA - 2700 K	551.4	7.5 W	80	1.90
	131-9007	LED-3/9W / 1050 mA - 2700 K	837.3	11 W	80	1.90
	131-9012	LED-3/13W / 1400 mA - 2700 K	1061.9	15.8 W	80	1.90
	131-9422	LED-3/6W / 700 mA - 3000 K	592.2	7.5 W	80	1.90
	131-9424	LED-3/6W / 700 mA - 4000 K	633	7.5 W	80	1.90
faisceau symétrique, médium [M] 	131-0174	LED-3/9W / 1050mA - 3000 K	869.6	11 W	80	1.90
	131-0175	LED-3/9W / 1050mA - 4000 K	910	11 W	80	1.90
	131-0180	LED-3/13W / 1400 mA - 3000 K	1112.2	15.8 W	80	1.90
	131-0181	LED-3/13W / 1400 mA - 4000 K	1162.8	15.8 W	80	1.90
	131-9002	LED-3/6W / 700 mA - 2700 K	546	7.5 W	80	1.90
	131-9008	LED-3/9W / 1050 mA - 2700 K	829.1	11 W	80	1.90
	131-9013	LED-3/13W / 1400 mA - 2700 K	1051.6	15.8 W	80	1.90
	131-9401	LED-3/6W / 700 mA - 3000 K	586.5	7.5 W	80	1.90
	131-9404	LED-3/6W / 700 mA - 4000 K	626.9	7.5 W	80	1.90
medium beam up and forward throw down [M/R45] 	131-9019	LED-2x3/12W / 700 mA - 2700 K	1097.5	15 W	80	1.90
	131-9423	LED-2x3/12W / 700 mA - 3000 K	1178.8	15 W	80	1.90
	131-9425	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K	1260.1	15 W	80	1.90
symmetric narrow beam up and forward throw down [E/R45] 	131-9020	LED-2x3/12W / 700 mA - 2700 K	1163.2	15 W	80	1.90
	131-9462	LED-2x3/12W / 700 mA - 3000 K	1249.4	15 W	80	1.90
	131-9463	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K	1335.5	15 W	80	1.90
éclairage indirect et direct, intensif [E/E] 	131-9018	LED-2x3/12W / 700 mA - 2700 K	1223.6	15 W	80	1.90
	131-9416	LED-2x3/12W / 700 mA - 3000 K	1314.2	15 W	80	1.90
	131-9417	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K	1404.8	15 W	80	1.90
	131-9016	LED-2x3/12W / 700 mA - 2700 K	1157.9	15 W	80	1.90

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Appliques murales

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
éclairage indirect et direct, intensif et médium [E/M]	131-9410	LED-2x3/12W / 700 mA - 3000 K	1243.7	15 W	80	1.90
	131-9415	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K	1329.4	15 W	80	1.90
éclairage indirect et direct, médium [M/M]	131-9015	LED-2x3/12W / 700 mA - 2700 K	1092.2	15 W	80	1.90
	131-9409	LED-2x3/12W / 700 mA - 3000 K	1173.1	15 W	80	1.90
	131-9414	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K	1254	15 W	80	1.90
éclairage indirect, intensif [E]	131-0176	LED-3/9W / 1050mA - 3000 K	974	11 W	80	1.90
	131-0177	LED-3/9W / 1050mA - 4000 K	1019.3	11 W	80	1.90
	131-0182	LED-3/13W / 1400 mA - 3000 K	1245.8	15.8 W	80	1.90
	131-0183	LED-3/13W / 1400 mA - 4000 K	1302.5	15.8 W	80	1.90
	131-9003	LED-3/6W / 700 mA - 2700 K	611.6	7.5 W	80	1.90
	131-9009	LED-3/9W / 1050 mA - 2700 K	928.7	11 W	80	1.90
	131-9014	LED-3/13W / 1400 mA - 2700 K	1177.9	15.8 W	80	1.90
	131-9420	LED-3/6W / 700 mA - 3000 K	656.9	7.5 W	80	1.90
	131-9421	LED-3/6W / 700 mA - 4000 K	702.2	7.5 W	80	1.90

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024