# **DL 5140-A LED**



# **DOWNLIGHTS - LED**

- Downlight encastré pour module LED SPOT, maximum 4 419 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 2 SDCM
- Disponible en 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 152,5 lm/W
- Installation facilitée par des ressorts en pression
- Jupe en aluminium repoussé
- Optique réflecteur aluminium
- Poids: Approx. 1 kg
- **Convertisseur(s)**: Fixe, Gradation DALI (CDIMMDALI), Casambi, Connect
- Option(s): Connectique rapide (CORD)
- Groupe de risque photobiologique 1

# Convertisseur(s)





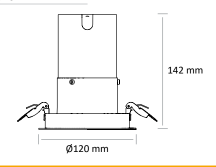
Normes

Classe I | IP 20 | 650° | RG1

### Faisceau(x)



### **Dimensions**









# Performance des modules IRC 80 & 90

RÉFÉRENCE	RAYON	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC	CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE
DL 5140-A LED 3500-927	Boulangerie	24 W	27,9 W	3480 lumens	124,7 lm/W	2700 K	90	-
DL 5140-A LED 2300-930	Boucherie	23,7 W	26,3 W	2297 lumens	87,2 lm/W	3000 K	90	-
DL 5140-A LED 3300-930	-	23,9W	26,8 W	3358 lumens	125,3 lm/W	3000 K	90	E
DL 5140-A LED 3400-940	-	23,9 W	26,8 W	3442 lumens	128,4 lm/W	4000 K	90	E
DL 5140-A LED 3700-830	-	23,8 W	26,7 W	3673 lumens	137,4 lm/W	3000 K	80	D
DL 5140-A LED 3900-840	-	23,8 W	26,7 W	3931 lumens	147 lm/W	4000 K	80	E
DL 5140-A LED 3800-930	-	27,6 W	30,6 W	3792 lumens	123,8 lm/W	3000 K	90	D
DL 5140-A LED 3900-940	-	27,6 W	30,6 W	3878 lumens	126,6 lm/W	4000 K	90	E
DL 5140-A LED 4100-830	-	27,5 W	30,6 W	4129 lumens	135,1 lm/W	3000 K	80	D
DL 5140-A LED 4400-840	-	27,5 W	30,6 W	4419 lumens	144,6 lm/W	4000 K	80	D

## Performance des modules à haute efficacité (HE) IRC 90 avec R9>80

		·	•				
RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC	CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE
DL 5140-A LED HE 3000-930	16,7 W	19,4 W	2956 lumens	152,2 lm/W	3000 K	90	Е
DL 5140-A LED HE 3000-935	16,7 W	19,4 W	2937 lumens	151,2 lm/W	3500 K	90	Е
DL 5140-A LED HE 3000-940	16,7 W	19,4 W	2961 lumens	152,5 lm/W	4000 K	90	E g
DL 5140-A LED HE 4000-930	24 W	27,9 W	3924 lumens	140,6 lm/W	3000 K	90	E E
DL 5140-A LED HE 4000-935	24 W	27,9 W	3899 lumens	139,7 lm/W	3000 K	90	E
DL 5140-A LED HE 4000-940	24 W	27,9 W	3930 lumens	140,8 lm/W	4000 K	90	E