

# SL713SL LED



Lampadaire à LED pour intérieur, composé de :

- Tête du luminaire et tube en profilé d'aluminium, base en tôle d'acier, peinture par poudre
- Inclinaison de la tête d'éclairage réglable à l'aide d'une vis de réglage
- Diffuseur microprismatique pour une diffusion efficace de la lumière, une réduction de l'éblouissement et avec une uniformité élevée de la lumière
- Diffusion de la lumière directe / indirecte
- LED avec technologie Sidelight pour une distribution lumineuse homogène sur l'ensemble de la zone
- Indice général de rendu de la couleur Ra > 80

- Tolérance des couleurs selon MacAdam  $\leq 3$  SDCM
- Réduction de l'éblouissement selon la norme EN 12464-1
- Doté de câble d'alimentation flexible avec prise
- Disponible avec un détecteur de mouvement et un capteur de lumière du jour
- Versions avec température de couleur de 3000 K sur demande
- Versions en couleur spéciale disponibles sur demande



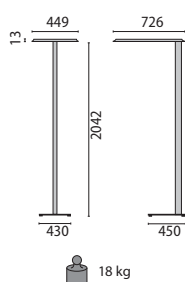
- GR-RAL9006 / Gris RAL9006 / Poudrée
- WH-RAL9016 / Blanc RAL9016 / Poudrée



MICROPRISMATIC COVER




S/C



Veuillez visitez notre site web  
[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)  
 pour les dernières données disponibles.

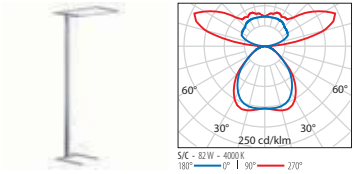
# SL713SL LED MICROPRISMATIC COVER

IK05 0.70J xx3 - 650 °

POISSANCE	CLASSE		DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	COS Ø ≥ 0,9	OPTIQUE	ANGLE D'OUVERTURE	FLUX NOMINAL	FLUX RÉEL	L	B	DURÉE DE VIE	COULEUR/ RAL	CODE
Power LED - convertisseur numérique gradable DALI - 220-240 V 50/60 Hz															
82 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	12000 lm	9310 lm	80	10	50000 h	●	8713761745431
82 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	12000 lm	9310 lm	80	10	50000 h	○	8713761745411
63 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	9200 lm	7310 lm	80	10	50000 h	●	8713761565431
63 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	9200 lm	7310 lm	80	10	50000 h	○	8713761565411

## Power LED - capteur de lumière du jour et détecteur de mouvement - 220-240 V 50/60 Hz

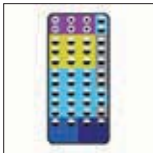
82 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	12000 lm	9310 lm	80	10	50000 h	●	8713761748431
82 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	12000 lm	9310 lm	80	10	50000 h	○	8713761748411
63 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	9200 lm	7310 lm	80	10	50000 h	●	8713761568431
63 W	I	-	✓	80	4000	✓	S/C	2x47°	9200 lm	7310 lm	80	10	50000 h	○	8713761568411



OFFICE

## ACCESSOIRES

DESCRIPTION	COULEUR	CODE
SL713SL LED		
Télécommande "Master" pour les versions avec capteur		8118000257
Télécommande "User" pour les versions avec capteur		8118000647



8118000257



8118000647