

# SMALL LINE SL

design by BÜRO SOMMER



- WH-RAL9016 / Blanc RAL9016 / Poudrée
- BK-RAL9005 / Noir RAL9005 / Poudrée (veuillez nous contacter)

Lampadaire à LED pour intérieur, composé de :

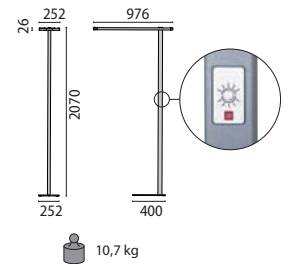
- Tête du luminaire et support en aluminium extrudé, embase en acier, peints
- D'étroites arêtes à interstices ouverts confèrent au luminaire une légèreté de design unique en son genre
- Un pied en U pratique permet un positionnement flexible et affleurant de la lampe sur le bureau
- Module d'éclairage à réflecteurs sphériques brillantés fabriqués en aluminium extra pur pour un degré de luminosité maximal ainsi qu'un rendu neutre des couleurs
- Diffusion de la lumière directe / indirecte
- Éclairage direct et indirect réglable individuellement avec le système TouchDIM® (pour la version avec capteur de lumière directe et indirecte réglables ensemble via TouchDIM®)
- Indice général de rendu de la couleur Ra > 80
- Tolérance des couleurs selon MacAdam ≤3 SDCM
- Réduction de l'éblouissement selon la norme EN 12464-1
- Disponible avec un détecteur de mouvement et un capteur de lumière du jour
- Toutes les versions sont également disponibles en noir sur demande, sans incidence sur le prix



S/D



REFLECTOR

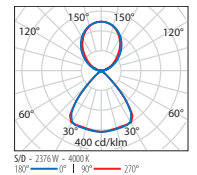


pg 52  
SMALL LINE PL

## SMALL LINE SL REFLECTOR

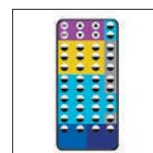
IK05 0.70J xx3 - 650 °

PUISSANCE	CLASSE	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	COS φ ≥ 0,9	OPTIQUE	ANGLE D'OUVERTURE	FLUX NOMINAL	FLUX REEL	L	B	DURÉE DE VIE	COULEUR/ RAL	CODE
<b>Power LED - convertisseur numérique gradable DALI - 220-240 V 50/60 Hz</b>														
88 W	I	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 42°/42°	13100 lm	9680 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741885410</b>
88 W	I	✓	80	3000	✓	S/D	2 x 42°/42°	12710 lm	9390 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741885310</b>
63 W	I	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 42°	9700 lm	7150 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741595410</b>
63 W	I	✓	80	3000	✓	S/D	2 x 42°	9410 lm	6940 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741595310</b>
<b>Power LED - capteur de lumière du jour et détecteur de mouvement - 220-240 V 50/60 Hz</b>														
88 W	I	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 42°/42°	13100 lm	9680 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741888410</b>
88 W	I	✓	80	3000	✓	S/D	2 x 42°/42°	12710 lm	9390 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741888310</b>
63 W	I	✓	80	4000	✓	S/D	2 x 42°	9700 lm	7150 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741598410</b>
63 W	I	✓	80	3000	✓	S/D	2 x 42°	9410 lm	6940 lm	80	10	50000 h	○	<b>8726741598310</b>



## ACCESSOIRES

DESCRIPTION	COULEUR	CODE
<b>SL740SL LED</b>		
Télécommande "Master" pour les versions avec capteur		<b>8118000257</b>
Télécommande "User" pour les versions avec capteur		<b>8118000647</b>



**8118000257**



**8118000647**