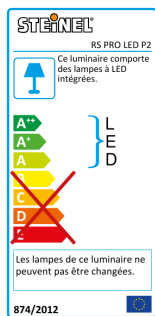


RS PRO LED P2 SL

bl. neutre

EAN 4007841 056087

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 056087



LED	4000 K					5 years			
30 years (Ø 4,5h / day)	4000K neutral white	IP54	soft light start	connectable with master	energy saving	manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie	CE	ENEC 10	VDE

Description du fonctionnement

Un grand classique rond. La forme idéale, le summum de l'efficacité. Le luminaire idéal pour l'intérieur existe en version auxiliaire sans détecteur. Le RS PRO LED P2 SL s'intègre harmonieusement dans les circulations, les entrées et les cages d'escalier. Le hublot se distingue par son design intemporel, son montage ultrafacile et sa technologie d'avenir. Une mise en réseau filaire avec le hublot maître est possible. Puissance : 15,5 W pour 1810 lm, 4000 K.

Caractéristiques techniques

Dimensions (Ø x H)	320 x 110 mm	Interrupteur crépusculaire	Non
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz	Fonction balisage	Non
Puissance	15,5 W	Allumage en douceur	Oui
Flux lumineux	1810 lm	Résistance aux chocs	IK03
Température de couleur	4000 K	Indice de protection	IP54
Écart de couleur LED	SDCM3	Classe	II
Indice de rendu des couleurs	80-89	Température ambiante	10 – 40 °C
Avec source	Oui, système d'éclairage LED STEINEL	Matériau du boîtier	Matière plastique
Ampoule	LED non interchangeable	Matériau du cache	Matière plastique opale
Durée de vie des LED (max. °C)	50000 h	Garantie du fabricant	5 ans
Diminution du flux lumineux selon LM80	L80B10	Avec télécommande	Non
Culot	sans	Lieu d'installation	mur, plafond
Système de refroidissement des LED	Contrôle thermique passif	Variante	bl. neutre
Avec détecteur de mouvement	Non	UC1, Code EAN	4007841056087

RS PRO LED P2 SL

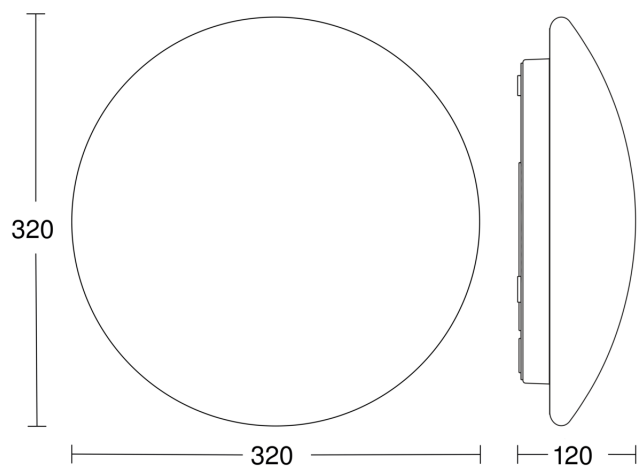
bl. neutre

EAN 4007841 056087

vertriebsdatenblatt_artikelnummer 056087



Dessin dimensionnel



Courbe de distribution lumineuse

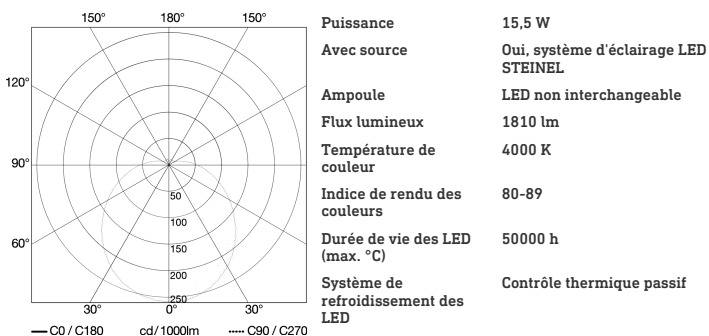


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave en wifi

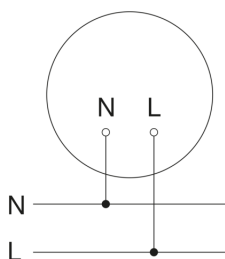


Schéma du circuit d'interconnexion maître/esclave

