



Zug LED

Luminaire tubulaire

Il n'est guère facile de trouver un luminaire aussi robuste et résistant que le Zug LED. Au premier regard, on reconnaît que ce luminaire tubulaire est destiné à l'usage en milieu industriel : ses différentes classes de puissance lumineuse et son maniement simple l'y prédestinent. Toutefois, au second regard, le Zug LED se révèle être aussi un objet architectural précieux pour les espaces intérieurs et extérieurs de style technique-décoratif. Grâce à son élégance qui demeure entière malgré sa robustesse et qui ne fait aucune concession sur la qualité de lumière. Des qualités que même un karcher haute pression ne peut affecter.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Contrôlé pour différents degrés de protection, IP65/66/67/68 (20 m), version IP69K adaptée à l'usage d'un karcher haute Pression

Pour utilisation en intérieur et en extérieur

Pour montage au plafond ou au mur

Fourreau de protection diamètre 75 mm en PMMA opale

Avec câblage traversant intégré

Montage par colliers de fixation à positionnement variable

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance du système: 20 W / 27 W / 34 W / 30 W / 42 W / 53 W

Flux lumineux du luminaire: 3300 lm / 4500 lm / 5700 lm / 5100 lm / 7100 lm / 7700 lm

Température de couleur: 4000 K

Indice de rendu des couleurs: IRC > 80

Maintien du flux lumineux: L70 50'000 h

Classe de protection: Classe de protection II

Degré de protection (IP): IP66

SPÉCIFICATIONS

ON/OFF

Appareillage intégré

Résistance aux chocs IK10 (PC) ou IK09 (PMMA)

Plage de température de fonctionnement -25 à +40 °C

Luminaire avec surface à températures limitées

DOMAINES D'APPLICATION

Industry: applications industrielles, zones exigeant des mesures de protection particulières, fosses de travail, zones extérieures non protégées, salles d'eau, entrepôts frigorifiques

Zug LED

230V



IP66

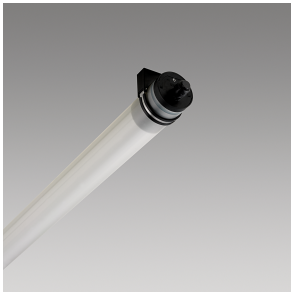
IP67

IP69K

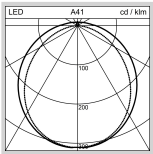
IK09



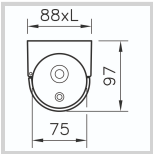
IK10



A



B



C

Numéro d'article	Info	Longueur	Indication	
ZUG TL m1200 LED3300-840 RB PMMA ONF 1004.4214	3300 lm 4000 K neutral white	1410 mm	Tube de luminaire en PMMA, opale transparent	A, B, C
ZUG TL m1200 LED4500-840 RB PMMA ONF 2000.4023	4500 lm 4000 K neutral white	1410 mm	Tube de luminaire en PMMA, opale transparent	A, B, C
ZUG TL m1200 LED5700-840 RB PMMA ONF 2000.1040	5700 lm 4000 K neutral white	1410 mm	Tube de luminaire en PMMA, opale transparent	A, B, C
ZUG TL m1500 LED5100-840 RB PMMA ONF 2000.5282	5100 lm 4000 K neutral white	1710 mm	Tube de luminaire en PMMA, opale transparent	A, B, C
ZUG TL m1500 LED7100-840 RB PMMA ONF 2000.1048	7100 lm 4000 K neutral white	1710 mm	Tube de luminaire en PMMA, opale transparent	A, B, C
ZUG TL m1500 LED7700-840 RB PC ONF 2000.5290	7700 lm 4000 K neutral white	1710 mm	Tube de luminaire en PC, tropale	A, B, C