



Splash Essential

Luminaire à vasque pour locaux humides

De prime abord on sait que l'on peut compter sur le robuste SPLASH ESSENTIAL pour ce qui est de sa qualité de lumière et de sa résistance. Son corps et le diffuseur en polycarbonate de haute qualité associés à un concept intelligent d'étanchéité, garantissent une grande résistance aux chocs (IK10), un haut degré de protection (IP66) et permettent une application sans problème à des températures comprises entre -25 °C et +40 °C. Grâce au diffuseur opale, ce luminaire offre un éclairage non éblouissant et à faisceau large, contribuant ainsi à augmenter la sécurité dans les applications industrielles. Et tout cela à un prix attractif.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Corps et vasque en polycarbonate (PC)

boîtier gris clair, avec fermetures en acier inox

Haute efficacité du luminaire atteignant 136 lm/W

Robuste grâce à sa résistance aux chocs jusqu'à IK10

Degré de protection IP66

Plage de température de fonctionnement -25 à +40 °C, plage de température de fonctionnement avec élément de secours 0 à +25 °C

L'essentiel d'un luminaire étanche à un prix attractif

SPÉCIFICATIONS

Pour montage au plafond, au mur, suspendu et sur rail porteur

Avec vasque opale pour une bonne limitation de l'éblouissement

Disponible avec câblage traversant intégré

Détecteur de mouvement intégré disponible en option (réglable à l'aide d'une télécommande)

Rayonnement extensif

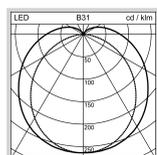
ON/OFF ou DALI2

Disponible avec élément de secours (batterie incorporée 3 h)

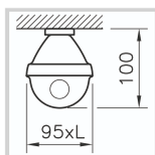
DOMAINES D'APPLICATION

Industry: halls de production, halls industrielles, halls d'entrepôt, parkings couverts, locaux annexes, caves

Splash Essential



A



B



C

Numéro d'article	Info	Longueur	Régulation de lumière	Câblage linéaire	Indication	☒ ☒
SPLASH ESS 1272 LED3000-840 WB ONF 2008.6350	3000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED3000-840 WB ONF E3h 2008.6352	3000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB DALI 2009.6143	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	DALI2	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB DALI THW 2009.6144	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	DALI2	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB ONF 2008.6355	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB ONF E3h 2008.6357	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB ONF THW 2008.6356	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-840 WB ONF THW E3h 2008.6358	4000 lm 4000 K neutral white	1272 mm	ON/OFF	5 x 2.5	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-865 WB DALI 2009.6145	4000 lm 6500 K cool daylight white	1272 mm	DALI2	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-865 WB ONF 2008.6360	4000 lm 6500 K cool daylight white	1272 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1272 LED4000-865 WB ONF E3h 2008.6362	4000 lm 6500 K cool daylight white	1272 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB DALI 2009.6146	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB DALI THW 2009.6147	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB DALI THW MAS 2009.6148	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5	Master, avec détecteur de mouvement HF	A, B, C 1, 2, 3, 4, 5
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB DALI THW SLV 2009.6149	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5	Slave, pour détecteur de mouvement HF	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB ONF 2008.6367	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB ONF E3h 2008.6370	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB ONF THW 2008.6369	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-840 WB ONF THW E3h 2008.6372	5000 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	5 x 2.5	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-865 WB DALI 2009.6150	5000 lm 6500 K cool daylight white	1572 mm	DALI2	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-865 WB ONF 2008.6374	5000 lm 6500 K cool daylight white	1572 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED5000-865 WB ONF E3h 2008.6375	5000 lm 6500 K cool daylight white	1572 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB DALI 2009.6151	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB DALI THW 2009.6152	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB DALI THW MAS 2009.6153	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5	Master, avec détecteur de mouvement HF	A, B, C 1, 2, 3, 4, 5
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB DALI THW SLV 2009.6154	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	5 x 2.5	Slave, pour détecteur de mouvement HF	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB ONF 2008.6380	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB ONF E3h 2008.6382	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	sans CL	avec élément de secours	A, B, C 1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB ONF THW 2008.6381	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	5 x 2.5		A, B, C 1, 2, 3, 4

SPLASH ESS 1572 LED7200-840 WB ONF THW E3h 2008.6383	7200 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	5 x 2.5	avec élément de secours	A, B, C	1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED9100-840 WB DALI 2009.6155	9100 lm 4000 K neutral white	1572 mm	DALI2	sans CL		A, B, C	1, 2, 3, 4
SPLASH ESS 1572 LED9100-840 WB ONF 2008.6385	9100 lm 4000 K neutral white	1572 mm	ON/OFF	sans CL		A, B, C	1, 2, 3, 4

Accessoires Splash Essential

1



2008.2937

UNVERSL EQP CHAIN 1000

Chaîne à maillons Universal en acier, galvanisé

charge max. 65 kg

L = 1000 mm

2



2008.2938

UNVERSL EQP CHAIN 1500

Chaîne à maillons Universal en acier, galvanisé

charge max. 65 kg

L = 1500 mm

3



2008.2939

UNVERSL EQP CHAIN 3000

Chaîne à maillons Universal en acier, galvanisé

charge max. 65 kg

L = 3000 mm

4



2008.2940

UNVERSL EQP CHAIN 5000

Chaîne à maillons Universal en acier, galvanisé

charge max. 65 kg

L = 5000 mm

5



2006.1450

SPLASH ESS EQP RC

Emetteur Splash Essential pour régler les paramètres du détecteur

2 x batteries AAA (non comprises dans l'étendue de la livraison)