

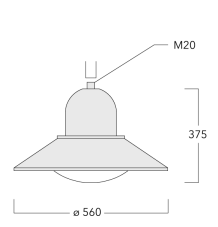


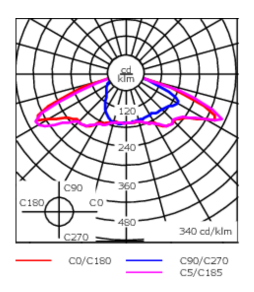
Description

IP55. Classe I. Classe II sur demande. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Modules LED interchangeables avec dissipateur de chaleur. Lentille PMMA avec technologie OLC® pour la maîtrise du flux et la précision de l'éclairagete. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

| Poids | 11.40 kg |
|----------------------------|--|
| Distribution de la lumière | [R65] Bi-asymétrique - parkings et voiries larges |
| Source lumineuse | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K |
| IRC | 70 |
| Alimentation électrique | ballast électronique |
| LEDs | 24 |
| Rated input power | 54 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 290 |
| Total Lumen | 6960 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 225 |
| Total Lumen | 5398.9 |
| Та | 25 |







Spécifications

Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium

Lentille Polycarbonate lens

Couleurs

RAL9004 Noir de sécurité

RAL9007 Aluminium gris

RAL7016 Gris anthracite
RAL9016 Blanc signalisation

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP55
IK IK10

Protection contre la

corrosion

5CE

Surface exposée au (

0.0898 m²

vent

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique. DALI

Power factor > 0.9

WE-EF Switzerland AG



Informations complémentaires

| Durée de vie | Ta=25° L90B10 > 90000h |
|------------------------------------|------------------------|
| Classe d'efficacité énergétique | C-D |



Control

Eco Step Dim® Basic

| Description | Référence |
|-------------------------|-----------|
| Eco Step Dim® Basic LED | 430-0001 |

Eco Step Dim® Advanced

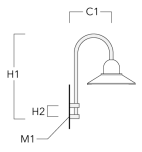
| Description | Référence |
|----------------------------|-----------|
| Eco Step Dim® Advanced LED | 430-0002 |



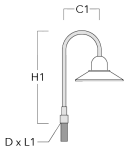
Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât BA

| Description | Référence | C1 | D × L1 | H1 | H2 | M1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|--------|------|-----|----|------------|-----|------|
| BAO-420 crosse murale | 300-0152 | 460 | | 1000 | 132 | 9 | 2 | 460 | 1000 |

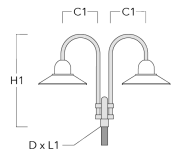


| BA1-420 crosse simple | 300-0099 | 420 76 x 80 1000 | 4 | 420 1000 |
|-----------------------|----------|------------------|---|----------|

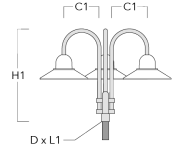




| Description | Référence | C1 | D × L1 | H1 | H2 | M1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|---------|------|----|----|------------|-----|------|
| BA2-420 crosse double | 300-0104 | 500 | 76 x 80 | 1000 | | | 8 | 500 | 1000 |



BA3-420 crosse triple 300-0109 500 76 x 80 1000 10 500 1000

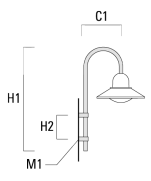




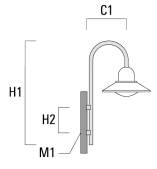


Crosses murales et Crosses pour mât BC

| Description | Référence | C1 | H1 | H2 | M1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|------|-----|----|------------|-----|------|
| BC0-420 crosse murale | 300-0808 | 460 | 1230 | 300 | 8 | 2.30 | 460 | 1230 |

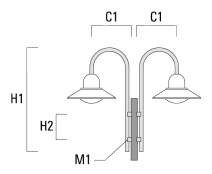


| BC1-420 crosse simple | 300-0768 | 500 | 1230 | 300 | 8 | 2.30 | 500 | 1230 |
|-----------------------|----------|-----|------|-----|---|------|-----|------|



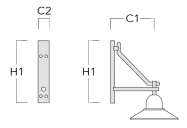


| Description | Référence | C1 | H1 | H2 | M1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|------|-----|----|------------|-----|------|
| BC2-420 crosse double | 300-0767 | 500 | 1230 | 300 | 8 | 4.60 | 500 | 1230 |



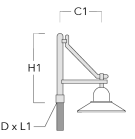
Crosses murales et Crosses pour mât DA

| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|--------|-----|------------|-----|-----|
| DA0-500 crosse murale | 300-0146 | 510 | 70 | | 650 | 5.70 | 510 | 650 |

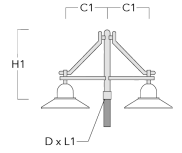




| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DA1-500 crosse simple | 300-0138 | 510 | | 76 x 80 | 700 | 5.70 | 510 | 700 |

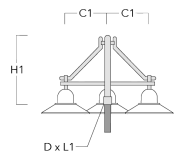


| DA2-500 crosse double | 300-0141 | 510 | 76 x 80 700 8.30 | 510 700 |
|-----------------------|----------|-----|------------------|---------|
| DAZ-JUU CIUSSE UUUDIE | 300-0141 | 310 | 70 X 00 | 310 /00 |



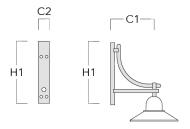


| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DA3-500 crosse triple | 300-0144 | 510 | | 76 x 80 | 700 | 10.90 | 510 | 700 |



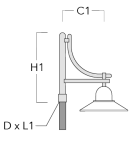
Crosses murales et Crosses pour mât DB

| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|--------|-----|------------|-----|-----|
| DB0-500 crosse murale | 300-0169 | 510 | 70 | | 650 | 5.50 | 510 | 650 |

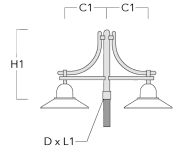




| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DB1-500 crosse single | 300-0190 | 510 | | 76 x 80 | 700 | 5.50 | 510 | 700 |

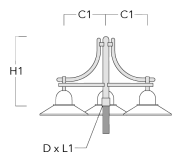


| DD2 E00 grassa daubla | 200 0101 | E10 | 76 x 80 700 7.90 | 510 700 |
|-----------------------|----------|-----|------------------|---------|
| DB2-500 crosse double | 300-0191 | 310 | /0 X 8U /UU /.9U | 510 /00 |



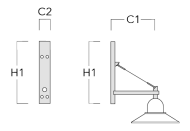


| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DB3-500 crosse triple | 300-0192 | 510 | | 76 x 80 | 700 | 10.30 | 510 | 700 |



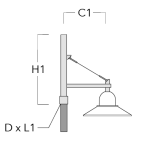
Crosses murales et Crosses pour mât DS

| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|--------|-----|------------|-----|-----|
| DS0-500 crosse murale | 300-0064 | 510 | 70 | | 650 | 2.50 | 510 | 650 |

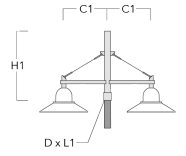




| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DS1-500 crosse simple | 300-0063 | 510 | | 76 x 80 | 725 | 3.90 | 510 | 725 |

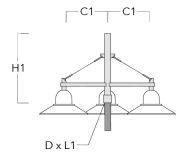


| DS2-500 crosse double | 300-0066 | 510 | 76 x 80 725 5.30 | 510 725 |
|-----------------------|----------|-----|------------------|---------|





| Description | Référence | C1 | C2 | D × L1 | H1 | Poids (kg) | С | Н |
|-----------------------|-----------|-----|----|---------|-----|------------|-----|-----|
| DS3-500 crosse triple | 300-0069 | 510 | | 76 x 80 | 725 | 6.70 | 510 | 725 |







Accessoires Optiques

Light shield

| Description | Référence | Informations complémentaires |
|-------------|-----------|--|
| LS180 | 430-0029 | Coupe-flux arrière adapté pour les optiques [S60], [S65], [S70], [R65], [P65]. Coupe-flux arrière assemblé sur le luminaire en usine ou disponible pour le rétrofit. Cela doit être déterminé à la commande. |