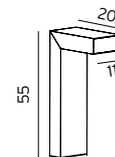
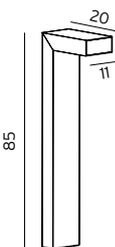


ASKER Bornes en aluminium. Verrerie en polycarbonate. Eclairage directionnel vers le bas et sur un seul côté.

Code	Couleur	Détecteur	Watt	Flux utile	Kelvin	Jusqu'à	CEE	Répartition lumineuse	ULOR	Dimmable	IK	Dimensions
1310AL	Gris Aluminium	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	55x11cm
1310GR	Graphite	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	55x11cm
1310RO	Patine Rouille	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	55x11cm
5214AL	Gris Aluminium	-	7,7W	682 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	55x11cm
5214GR	Graphite	-	7,7W	682 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	55x11cm
5214RO	Patine Rouille	-	7,7W	682 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	55x11cm
1336AL	Gris Aluminium	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	55x11cm
1336GR	Graphite	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	55x11cm
1336RO	Patine Rouille	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	55x11cm
1311AL	Gris Aluminium	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	85x11cm
1311GR	Graphite	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	85x11cm
1311RO	Patine Rouille	-	9,5W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	IK10	85x11cm
1314AL	Gris Aluminium	-	7,7W	697 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	85x11cm
1314GR	Graphite	-	7,7W	697 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	85x11cm
1314RO	Patine Rouille	-	7,7W	697 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	Dimmable	IK08	85x11cm
1315AL	Gris Aluminium	-	7,8W	683 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	DALI2	IK08	85x11cm
1315GR	Graphite	-	7,8W	683 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	DALI2	IK08	85x11cm
1315RO	Patine Rouille	-	7,8W	683 lm	3000K	109 000h	E	Asymétrique extensif	1%	DALI2	IK08	85x11cm
1338AL	Gris Aluminium	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	85x11cm
1338GR	Graphite	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	85x11cm
1338RO	Patine Rouille	Détecteur IR intégré	9,7W	585 lm	3000K	50 000h	E	Asymétrique	0%	-	NC	85x11cm



Art. 1310
Art. 1336
Art. 5214



Art. 1311
Art. 1314
Art. 1315
Art. 1338



Art. 1907ZZ



Art. 1908ZZ



Art. 3081

Accessoires pour bornes Asker

1907ZZ	-	Kit d'ancrage pour béton
1908ZZ	-	Ancrage pour sol meuble
3081AL	Gris Aluminium	Plaque de fixation
3081GR	Graphite	Plaque de fixation
3081RO	Patine Rouille	Plaque de fixation

Art. 1336 et 1338 : réglages d'usine à 100 lux, durée 5mn. Distance jusqu'à 6m selon l'emplacement.