




CE EN 60598

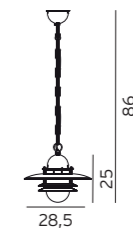
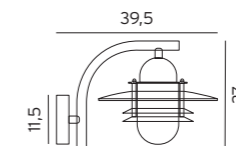
OSLO



Patine de couleur
rouille disponible



Pensez à équiper ces modèles
d'une ampoule LED à filament ! 



OSLO
Verrerie claire
polycarbonate
IP55, classe II
CEE: A+ à D

Art. 240
Certifié 850°C
E27, 57W Halo. max.
Galvanisé 240GA
Patine Rouille 240RO
Noir 240SV

Art. 240A
Suspension avec chaîne
E27, 57W Halo. max.
Galvanisé 240AGA
Patine Rouille 240ARO
Noir 240ASV

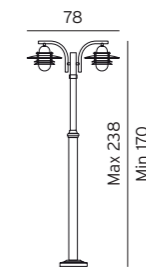
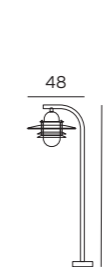
Art. 153
Pièce d'angle pour art. 240
Galvanisé 153GA
Patine Rouille 153RO
Noir 153SV

Fûts coordonnés disponibles 



CE EN 60598

OSLO



OSLO
Verrerie claire
polycarbonate
IP55, classe II
CEE: A à G

Art. 245
E27, 57W Halo. max.
Galvanisé 245GA
Patine Rouille 245RO
Noir 245SV

Art. 242
Mât télescopique réglable
E27, 2x57W Halo. max.
Galvanisé 242GA
Patine Rouille 242RO
Noir 242SV

Diamètre du
socle: 17cm.
Livré avec kit
d'ancrage

Art. 405
Code 405ZZ
Kit d'ancrage pour
art. 242



En bord de mer, nous recommandons
les versions en acier galvanisé brut
pour leur très grande résistance
à la corrosion !