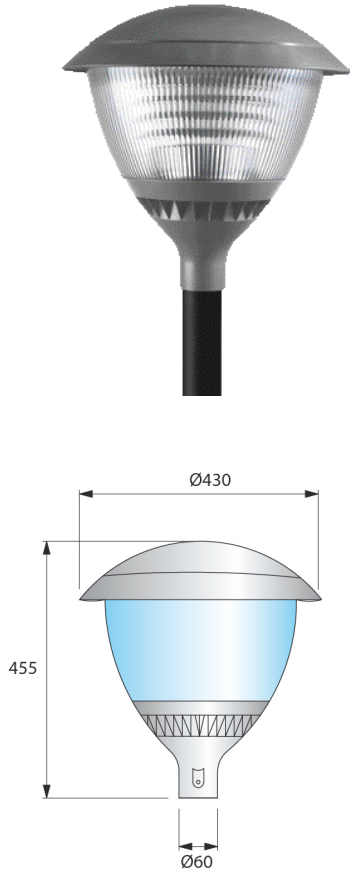




## Lanterne urbano Urban lightings

### LANTERNE PER ARREDO URBANO URBAN LIGHTING



Corpo pressofuso in lega di alluminio UNI 5076 con alette di raffreddamento.  
Coperchio con apertura a cerniera, in poliammide rinforzato, infrangibile, autoestinguente V2, antiingiallimento stabilizzato ai raggi UV.  
Verniciatura in polvere poliestere resistente alla corrosione, agli agenti atmosferici e alle nebbie saline.  
Riflettore in alluminio 99,85 ossidato e brillantato anodicamente.  
Diffusore in policarbonato infrangibile, autoestinguente V2, antiingiallimento stabilizzato ai raggi UV, rigato e satinato internamente per ridurre l'abbagliamento (trasparente e rigato internamente nella versione con frangiluce) liscio esternamente.  
Cablaggio in doppio isolamento su piastra di cablaggio asportabile costruita in materiale termoplastico rinforzato con fibra di vetro, cavi di cablaggio in doppio isolamento con guaina in silicone resistente alle alte temperature.  
Viteria esterna in acciaio inox.  
Apparecchio costruito in conformità alle Norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1  
L'apparecchio, fornito interamente montato, è rapido nell'installazione manutenzione anche grazie all'apertura a cerniera del coperchio; in questo modo la lampada può essere sostituita più velocemente.  
Grado di protezione IP65.

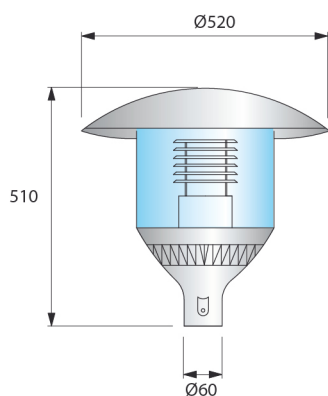
*UNI 5076 alloy aluminium die-cast body with cooling fins.  
Hinged lid in anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof, reinforced nylon.  
Polyester powder paint resistant to corrosion, atmospheric conditions and salt spray fog.  
Anode polished and oxidated 99,85 aluminium reflector.  
Anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof polycarbonate diffuser, scored and glazed inside to reduce glare (scored and transparent in the version with louver), smooth outside.  
Double-insulation wiring assembled on a fibreglass-reinforced thermoplastic removable plate, double-insulation cables into a silicone sheath resistant to high temperatures.  
Stainless steel external screws.  
It complies with the EN 60598-1 and EN 60598-2-1 Standards.  
The fitting is supplied completely assembled, quick installation and maintenance are possible also because of the hinged lid; consequently the lamp can be quickly replaced.  
Protection degree IP65.*

CODICE CODE	POTENZA POWER	ATTACCO CONNECTION	LAMPADA LAMP	PESO WEIGHT
	Watt			Kg
04.03.03.02.00000100	100	E27	ME	4,8
04.03.03.02.00000101	70	E27	SE	4,8
04.03.03.02.00000102	100	E40	SE	4,8
04.03.03.02.00000103	80	E27	QE	4,5
04.03.03.02.00000104	125	E27	QE	4,8
04.03.03.02.00000105	57	GX24q-5	FLU	3,7



## Lanterne urbano Urban lightings

### LANTERNE PER ARREDO URBANO URBAN LIGHTING



Corpo presso fuso in lega di alluminio UNI 5076 con alette di raffreddamento.

Coperchio in poliammide rinforzato, infrangibile, autoestinguente V2, antingiallimento stabilizzato ai raggi UV.

Verniciatura in polvere poliestere resistente alla corrosione, agli agenti atmosferici e alle nebbie saline.

Riflettore in alluminio 99,85 ossidato e brillantato anodicamente.

Diffusore in policarbonato infrangibile, autoestinguente V2, antingiallimento.

Stabilizzato ai raggi UV, trasparente.

Cablaggio in doppio isolamento su piastra di cablaggio asportabile costruita in materiale termoplastico rinforzato con fibra di vetro, cavi di cablaggio in doppio isolamento con guaina in silicone resistente alle alte temperature.

Viteria esterna in acciaio inox. Apparecchio costruito in conformità alle norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

L'apparecchio, fornito interamente montato, è semplice nell'installazione grazie lamellare frangiluce fissato al coperchio; in questo modo la forma particolarmente stretta dell'apparecchio non crea problemi nella sostituzione della lampada.

Grado di protezione IP65.

*UNI 5076 alloy aluminium die-cast body with cooling fins.*

*Anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof, reinforced nylon lid.*

*Polyester powder paint resistant to corrosion, atmospheric conditions and salt salt spray fog. Anode polished and oxidated 99,85 aluminium reflector.*

*Transparent, anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof polycarbonate diffuser.*

*Double-insulation wiring assembled on a fibreglass-reinforced thermoplastic removable plate, double-insulation cables into a silicone sheath resistant to high temperatures.*

*Stainless steel external screws.*

*It complies with the EN 60598-1 and EN 60598-2-1 standards.*

*The fitting is supplied completely assembled, it can be easily installed ad the lauvred light-screen is mounted to the lid; consequently the fitting narrow shape does no hinder lamp replacement.*

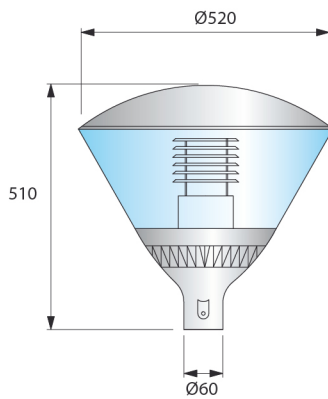
*Protection degree IP65.*

CODICE CODE	POTENZA POWER	ATTACCO CONNECTION	LAMPADA LAMP	PESO WEIGHT
	Watt			Kg
04.03.03.02.00000200	100	E27	ME	5,5
04.03.03.02.00000201	70	E27	SE	5,3
04.03.03.02.00000202	100	E40	SE	5,7
04.03.03.02.00000203	125	E27	QE	5,2
04.03.03.02.00000204	70	Gx24q-6	FLU	4,1



## Lanterne urbano Urban lightings

### LANTERNE PER ARREDO URBANO URBAN LIGHTING



Corpo pressa fuso in lega di alluminio UNI 5076 con alette di raffreddamento.

Coperchio in poliammide rinforzato, infrangibile, autoestinguente V2, antiingiallimento stabilizzato ai raggi UV. Verniciatura in polvere poliesteri resistente alla corrosione, agli agenti atmosferici e alle nebbie saline. Riflettore in alluminio 99,85 ossidato e brillantato anodicamente.

Diffusore in policarbonato infrangibile autoestinguente V2, antiingiallimento stabilizzato ai raggi UV, trasparente.

Cablaggio in doppio isolamento su piastra di cablaggio asportabile costruita in materiale termoplastico rinforzato con fibra di vetro, cavi di cablaggio in doppio isolamento con guaina in silicone resistente alle alte temperature. Viteria esterna in acciaio inox. Apparecchio costruito in conformità alle Norme EN 60598-1 e EN 60598-2-1.

L'apparecchio, fornito interamente montato, è comodo nell'installazione e manutenzione grazie alla forma conica piuttosto ampia.

Grado di protezione IP65.

*UNI 5076 alloy aluminium die-cast body with cooling fins.*

*Anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof, reinforced nylon lid. Polyester powder paint resistant to corrosion, atmospheric conditions and salt spray fog. Anode polished and oxidated 99,85 aluminium reflector.*

*Transparent, anti-yellowing UV-rays stabilized, V2 self-extinguishing, shatterproof polycarbonate diffuser.*

*Double-insulation wiring assembled on a fibreglass-reinforced thermoplastic removable plate, double-insulation cables into a silicone sheath resistant to high temperatures.*

*Stainless steel external screws.*

*It complies with the EN 60598-1 and EN 60598-2-1 standards.*

*The fitting is supplied completely assembled. It can be easily installed and maintained ad the wide conical shape allows easy movements inside.*

*Protection degree IP65.*

CODICE CODE	POTENZA POWER	ATTACCO CONNECTION	LAMPADA LAMP	PESO WEIGHT
	Watt			Kg
04.03.03.03.00000300	100	E27	ME	6,0
04.03.03.03.00000301	70	E27	SE	5,9
04.03.03.03.00000302	100	E40	SE	6,0
04.03.03.03.00000303	125	E27	QE	5,8
04.03.03.03.00000304	70	Gx24q-6	FLU	4,5