

ECO 60 - 61

Diffusore
vetro pressato trasparente, prismatico internamente.

Struttura
materiale termoresistente. Gabbia in metallo zincato (Eco 61).

Particolari
parabola interna riflettente in metallo. Ingresso cavi laterale, verticale o dalla base con passacavo in gomma.

Diffuser
pressed transparent glass with prismatic inside surface.

Structure
made in heat resisting material. Cage made in zinc plated metal (Eco 61).

Details
metal inside reflector. Wires entry through lateral and vertical side or through the base with rubber fairlead.

Diffuseur
verre pressé transparent avec surface prismatique à l'intérieur.

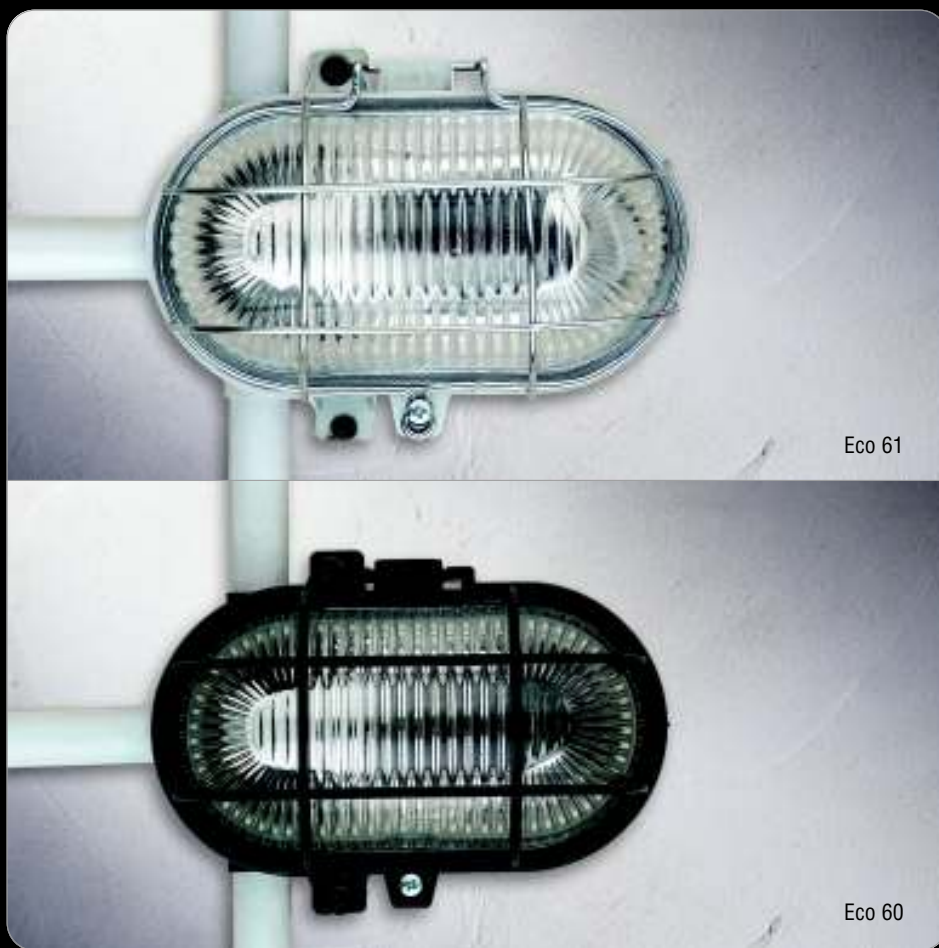
Structure
réalisée en matériel thermorésistant. Cage en métal zingué (Eco 61).

Details
réflecteur intérieur en métal. Entrée des câbles latérale et verticale ou par la base avec passe fil en caoutchouc.

Difusor
vidrio presado transparente, prismatico internamente

Estructura
material termoplástico. Reja metálica cincada (Eco 61).

Detalles
parábola interna reflectante en metal. Posibilidad de alimentación con entrada lateral, vertical también por la base con pasacable de goma.



Eco 61

Eco 60

Eco 60 - 61

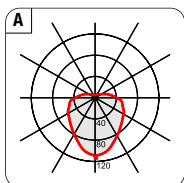
	ARTICOLO ITEM	COLORE COLOUR	CODICE CODE	W _{max}		LUMEN		A	B	C	D	KG				
E27	ECO 60	BI	41341	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A
	ECO 60	GR	41346	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A
	ECO 60	NE	41347	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A
	ECO 61	BI	41371	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A
	ECO 61	GR	41376	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A
	ECO 61	NE	41377	1x60	E27	710	IP44	120	100	175	-	0,5	☐	▽	24	A

BI (RAL 9016) BIANCO - WHITE
BLANC - BLANCO

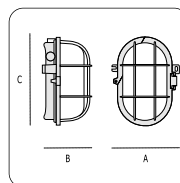
GR (RAL 7035) GRIGIO - GREY
GRIS - GRIS

NE (RAL 9005) NERO - BLACK
NOIR - NEGRO

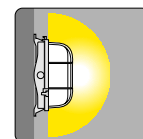
curva fotometrica _photometric data



disegno tecnico _technical drawing



note tecniche _technical notes PAG.11



IP 44

CE