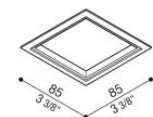




62x62 + 66x66 mm
2 1/2" x 2 1/2" + 2 5/8" x 2 5/8"



66x66 + 78x78 mm
2 5/8" x 2 5/8" + 3 1/8" x 3 1/8"

Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Polycarbonato
Finitura:	Bianco - Rame
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	Diff.
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	1000
Real Lumen:	840
Alimentazione:	☑ inclusa da remoto
LED:	220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED
Interruttore magnetotermico	56-70-82-100
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⚡ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,25 metri H03VVH2-F
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 07 2J xx5
Marchi di Conformità:	CE UK

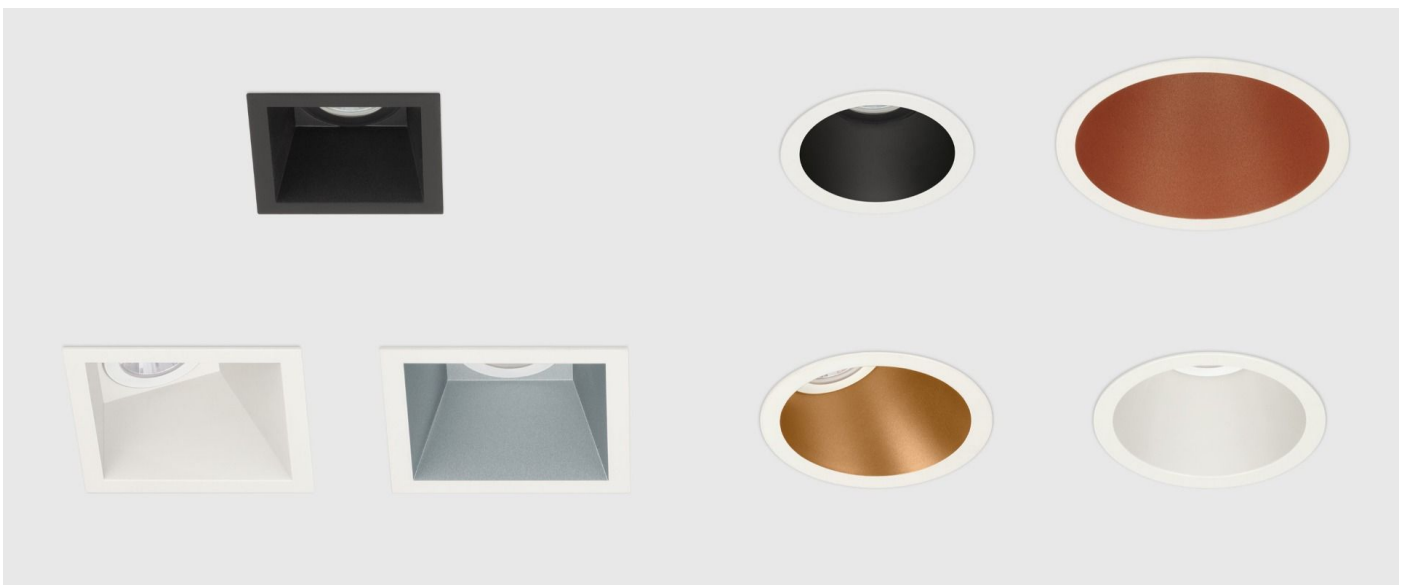
Codici LL14601A e LZ14601A in versione All Black con profilo esterno e anello adattatore nero.



Pop 60 Q

LL14601UDN

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



pop_60q_d



pop_60q_m



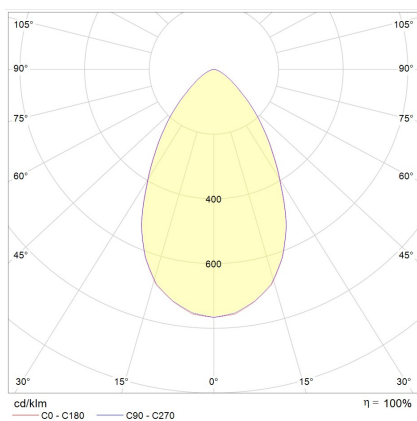
pop_60q_s

Pop 60 Q

LL14601UDN

Lombardo.

Curva fotometrica:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it