

INTERCHANGEABLE OPTICAL SYSTEM
 Fascio di luce medio. IOS riflettore Ø 50mm in policarbonato metallizzato (con collimatore di luce). Schermo di protezione in policarbonato trasparente.



Bisio LED **incasso orientabile** con LED LUCE LL1 (16W 850lm 3000K CRI 90)

Kit Apparecchio da incasso completo di LED LUCE LL1 + driver

Installazione

Flangia visibile Mediante sovrapposizione della flangia al foro nel controsoffitto

Corpo Alluminio pressofuso

Diffusore Diffusore in policarbonato metallizzato

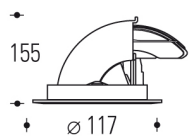
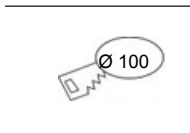
Orientamento Orizzontale 358° verticale da -35° a +75°.

Tecnologie di alimentazione Driver a corrente costante per sorgenti luminose LED LUCE provvisti di cavo multipolare e spina per innesto rapido alla presa posta sull'apparecchio

Glow wire (°C) => 850° - in conformità alla norma IEC EN 60598-1:2008 Annex ZC (13.3)

Finiture di serie 10 bianco 28 grigio metallizzato

www.reggiani.net/30056

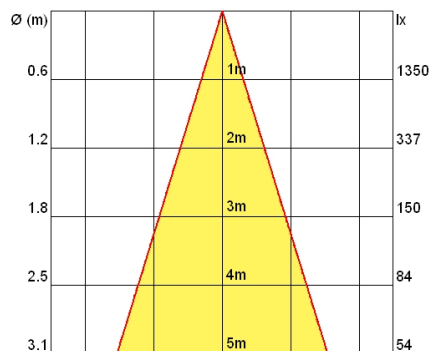
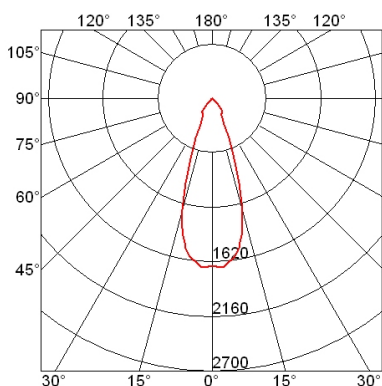


Driver
 130x60x35h mm

ALIMENTAZIONE W
30056 Driver 16

LED LUCE

2x18°



<p>Prolunga per apparecchi LED LUCE</p> <p>Cavo bipolare da 3m completo di spina e presa ad innesto rapido</p> <p>35100 .</p>	<p>Gruppo di emergenza per apparecchi LED LUCE</p> <p>Gruppo di emergenza per apparecchi LED LUCE con batterie Ni/Cd autonomia 1h</p> <p>35070 .</p>
--	---

	<p>35000</p> <p>35001</p> <p>35002</p> <p>Senza finitura</p>	<p>00</p>
--	--	-----------

<p>ACCESSORI</p> <p>Frese per fori</p> <p>Ø100mm</p> <p>11100</p>	<p>Maniglia per frese</p> <p>La maniglia può essere applicata alle frese nei diversi diametri</p> <p>10099</p>
---	---