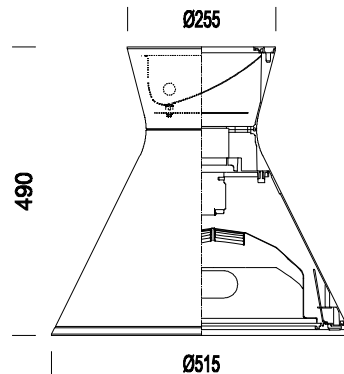


3161 Iride luce diretta/indiretta - stradale/ asimmetrico



Codice	Cablaggio	Kg	Colore	Dimensioni	Lampade
326520-00	CNR-L	11.50	argento sabbaiato	0x0x490 Ø515	JM-E 150+JM-TS 70-R7s-4000k-Ra 1b

Corpo: in alluminio pressofuso.

Telaio superiore nella versione a luce indiretta: in alluminio pressofuso, completo di vetro temperato e fresato, spessore 10 mm, resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 12150-1/2001).

Diffusore inferiore: vetro temperato, spessore 5 mm, resistente agli shock termici e agli urti (prove UNI EN 12150-1/2001).

Riflettore luce diretta: in alluminio 99,85 ossidato anodicamente e brillantato.

Riflettore luce indiretta: in alluminio 99,85 ossidato anodicamente e brillantato.

Verniciatura: In diverse fasi. La prima ad immersione in cataforesi epossidica grigia, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. La seconda con fondo per stabilizzazione ai raggi UV e per ultima finitura bugnata con vernice argento sabbaiato o grafite

Cablaggio: alimentazione 230/50 Hz. Cavetto flessibile in doppio isolamento sez. 1 mmq.

Sezionatore di serie nelle versioni stradali per interrompere la linea in caso di manutenzione.

Equipaggiamento: Per la versione con lampada verticale, in caso di cambio lampada il telaio rimane agganciato al corpo mediante cordine di sicurezza in acciaio. Cablaggio posto su piastra asportabile con connettori rapidi per il collegamento della linea e del bicchiere portalamпада.

Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1-2. Sono protetti con il grado IP65 IK08 secondo le EN60529.

In doppio isolamento