

# SuperYacht24

Il quotidiano online del mercato superyacht

## Con Digital Beam by Cantalupi il fascio luminoso si regola digitalmente

Nicola Capuzzo · Wednesday, December 17th, 2025

Cantalupi Light Engineering ha presentato al recente Mets di Amsterdam Digital Beam, una nuova tecnologia ottica con regolazione digitale del fascio pensata per l'illuminazione architettonica e di bordo. Il sistema consente di variare in modo continuo l'angolo di apertura del fascio luminoso da 5° a 45° senza sfarfallii, ritardi o transizioni visibili. La tecnologia è integrata in apparecchi LED con tecnologia CRI 98 e in configurazione spot Digital Beam raggiunge valori fino a circa 10.178 lux a un metro, mentre in quella ultrawide l'illuminazione è soft e uniforme. Il flusso luminoso è di 296 lumen con un assorbimento di 6 W. Digital Beam è disponibile su diverse tipologie di corpi illuminanti da incasso, in versioni con o senza cornice e in più diametri, ed è prevista anche l'applicazione su modelli per esterno con grado di protezione fino a IP67.

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER GRATUITA DI SUPER YACHT 24**

**SUPER YACHT 24 È ANCHE SU WHATSAPP: BASTA CLICCARE QUI PER  
ISCRIVERSI AL CANALE ED ESSERE SEMPRE AGGIORNATI**

Il 17 Febbraio 2026 al Marina Portosole di Sanremo l'8° Forum di SUPER YACHT  
24

This entry was posted on Wednesday, December 17th, 2025 at 9:00 am and is filed under [Suppliers](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.