

LG PRESENTA LA SERIE V5 PER I MODULI SOLARI LG NeON 2 E LG NeON 2 BLACK

Milano, 11 febbraio 2019 - La divisione Solar di [LG Electronics](#) annuncia il lancio della serie V5 per i moduli solari LG NeON 2 e LG NeON 2 Black.

La nuova serie sostituisce la precedente - la A5 - ed è caratterizzata da alcuni miglioramenti, sia per quanto riguarda le prestazioni, sia relativamente al peso dei moduli stessi. La serie V5, inoltre, è certificata secondo il nuovo standard internazionale per i moduli fotovoltaici, IEC 61215 del 2016, che verrà applicato a partire dal 1° aprile.

L'introduzione della serie V5 mette in luce l'impegno di LG Electronics nello sviluppo costante di moduli solari innovativi. La serie offre una garanzia sulle prestazioni lineari almeno dell'**89,6%** di potenza erogata dopo 25 anni; anche il coefficiente di temperatura è ulteriormente migliorato, arrivando a **0,36%** per grado Celsius. Tra gli altri vantaggi della nuova serie si segnalano anche le migliori prestazioni di **NeON 2**, con una potenza da **345 Wp**, e di **NeON 2 Black**, con una potenza da **330Wp**, insieme ad una riduzione del peso, che arriva a **17,1 kg**.

Migliori prestazioni al servizio degli utenti

La serie V5 garantisce prestazioni ottimizzate ed è stata certificata di conseguenza: soddisfa, infatti, gli standard stabiliti dalla nuova norma **IEC61215 del 2016**, che diventerà obbligatoria a partire dal 1° aprile di quest'anno.

“Con l'introduzione della serie V5, LG mette a disposizione di rivenditori, installatori e utenti finali i moduli solari più potenti ed efficienti”, ha dichiarato Davide Ponzi, Solar Business Manager Italy & Spain di LG Electronics. “Questo rende tutti i nostri interlocutori ancora più sicuri del fatto che stanno investendo nella tecnologia più avanzata e affidabile presente oggi sul mercato.”

Maggiori informazioni sono disponibili sul sito <http://www.lg-solar.com/it/>, sul canale [YouTube](#) e sul [blog](#) di LG Solar.

LG Electronics, Inc.

LG Electronics Inc., è leader a livello mondiale e innovatore tecnologico nei settori dell'elettronica di consumo, telefonia mobile ed elettrodomestici. L'azienda è costituita da quattro business unit - Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance e Air Conditioning & Energy Solutions - e ha 125 uffici distribuiti in tutto il mondo, nei quali lavorano 77.000 persone. Con un fatturato pari a 50 miliardi di dollari nel 2015, LG è uno dei principali produttori di TV, smartphone, climatizzatori, lavatrici e frigoriferi. Una realtà che guarda al futuro e che sta mettendo a frutto le sue capacità finanziarie e tecnologiche per espandere la business unit LG Solar EU, che produce celle solari, moduli e soluzioni di alta qualità, fabbricati nel luogo di produzione principale. Per maggiori informazioni: www.lgnewsroom.it

LG Electronics Italia

LG Electronics Italia ha sede a Milano e opera nel mercato dell'elettronica di consumo. Al centro del mondo LG ci sono le persone perché grazie alla tecnologia è possibile migliorare la vita di tutti i giorni e tutti i prodotti LG sono progettati per essere accattivanti dal punto di vista del design e intuitivi, pur offrendo tecnologie e funzionalità che fanno risparmiare tempo, garantiscono il massimo risparmio energetico e contribuiscono a ridurre l'impatto sul mondo che ci circonda. Sono numerosi i prodotti di LG che incarnano lo spirito innovativo dell'azienda: primo fra tutti il TV OLED, il TV dal contrasto infinito che regala nero perfetto e colori perfetti. Nel 2016 è stato annunciato LG G5, il primo smartphone modulare al mondo, mentre negli anni precedenti sono stati introdotti sul mercato la lavatrice con tecnologia Turbowash, per lavaggi completi in meno di un'ora, il frigorifero Door in Door, il climatizzatore di design ARTCOOL Stylist e i monitor con display 21:9.

Per maggiori informazioni: www.lg.com/it, www.lgblog.it, www.lgbusiness.it

Contatti stampa**LG Electronics Italia**

Giulia Balestrieri
Tel: 02.51801.453
Mobile: +39 3357706929
giulia.balestrieri@lge.com

Noesis

Cristina Barelli - Federica Silva - Valentina Carabelli
Tel: 02. 8310511
lg@noesis.net

Per saperne di più
visita

www.lgnewsroom.it

e seguici su Twitter