

SORAA AMPLIA LA LINEA DI LAMPADE A LED CON LA NUOVA V60



Un prodotto ad alta efficienza energetica e dalle innovative qualità luminose. Si tratta della nuova A60 di Soraa, azienda leader mondiale nello sviluppo di tecnologie LED e fornitore di sistemi di illuminazione all'avanguardia per i più famosi musei, edifici storici, hotel e negozi di lusso, che recentemente ha ampliato la linea VIVID, una particolare lampada omnidirezionale in grado di garantire un'illuminazione ambientale senza precedenti.

Chiamata a sostituire tutte le lampadine A60 alogene, la nuova VIVID A60 offre colori perfetti ed un'ottimale distribuzione della luce, superando le sorgenti alogene a 2700K. Caratteristiche, queste, che la rendono ideale per svariate applicazioni: dall'illuminazione domestica, ad apparecchi decorativi e da esterno. Progettata per garantire una saturazione naturale ed una resa precisa di colori specifici, come il rosso, la nuova lampadina di SORAA è in grado di offrire infinite sfumature di bianco, così come solo la luce naturale fornisce.

Si tratta quindi di un prodotto ad alta tecnologia, che soppianderà presto le obsolete lampadine alogene. D'altronde mai come oggi le lampadine alogene stanno lasciando il passo a quelle a LED. Un cambiamento promosso dall'Unione Europea, che tramite il Regolamento CE 244/2009 ha messo di fatto al bando, dallo scorso 1° settembre, le lampade alogene chiare, non direzionali, che non raggiungono livelli di efficienza energetica equivalenti alla classe B. Al momento sono escluse tutte quelle lampade alogene a 230V con attacco R7 (lineari doppio attacco) e G9 (capsula con 2 pin), per le quali è ancora richiesta la classe C. Ma anche in questo caso la situazione è destinata a cambiare, grazie al nuovo Regolamento UE, che dovrebbe sortire i primi effetti da settembre 2021.