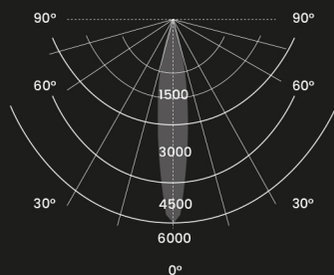


REALTÀ AUMENTATA

MODELLO 3D



Consigliata in circostanze dove l'operatore è impegnato in lavorazioni di grossi pezzi o dove si richiede lo spostamento ad ampio raggio della fonte di illuminamento.

**G-LED**

ACCESSORI



S11\*



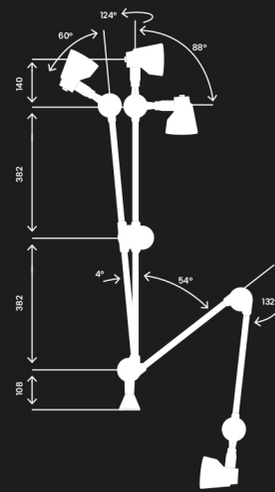
RL\*



AMG

\* l'accessorio richiede l'adattatore AMG

<b>Potenza</b>	8 W	8 W
<b>Alimentazione</b>	110-240 V	12-24 V ca/cc
<b>Illuminamento a 50 cm</b>	30.000 lux	30.000 lux
<b>Temperatura di colore</b>	5.000 K	5.000 K
<b>Diametro del riflettore</b>	90 mm	90 mm
<b>Diametro del campo luminoso</b>	190 mm	190 mm
<b>Vita del prodotto</b>	50.000 ore	50.000 ore
<b>Indice di resa cromatica (CRI)</b>	87 Ra	87 Ra
<b>Flusso luminoso</b>	550 lm	550 lm
<b>Movimento</b>	Riflettore + 3 snodi	Riflettore + 3 snodi
<b>Grado IP</b>	IP 66	IP 66
<b>Grado IK</b>	IK 05	IK 05
<b>Classe</b>	III	III
<b>Cavo di alimentazione</b>	Trasformatore a spina con cavo AWG 2x21; spine tipo C (europea a due poli) - su richiesta tipo G (britannica a tre poli)	AWG 2x21
<b>Fissaggio</b>	4 viti su basetta	4 viti su basetta
<b>Colorazioni</b>	Grigio Martellato	Grigio Martellato
<b>Codice per Ordine</b>	G-LED-TR	G-LED-BT



**GM Grigio martellato**

CODICE PER ORDINE

**BASSA TENSIONE:**  
G-LED-BT

**CON TRASFORMATORE:**  
G-LED-TR

