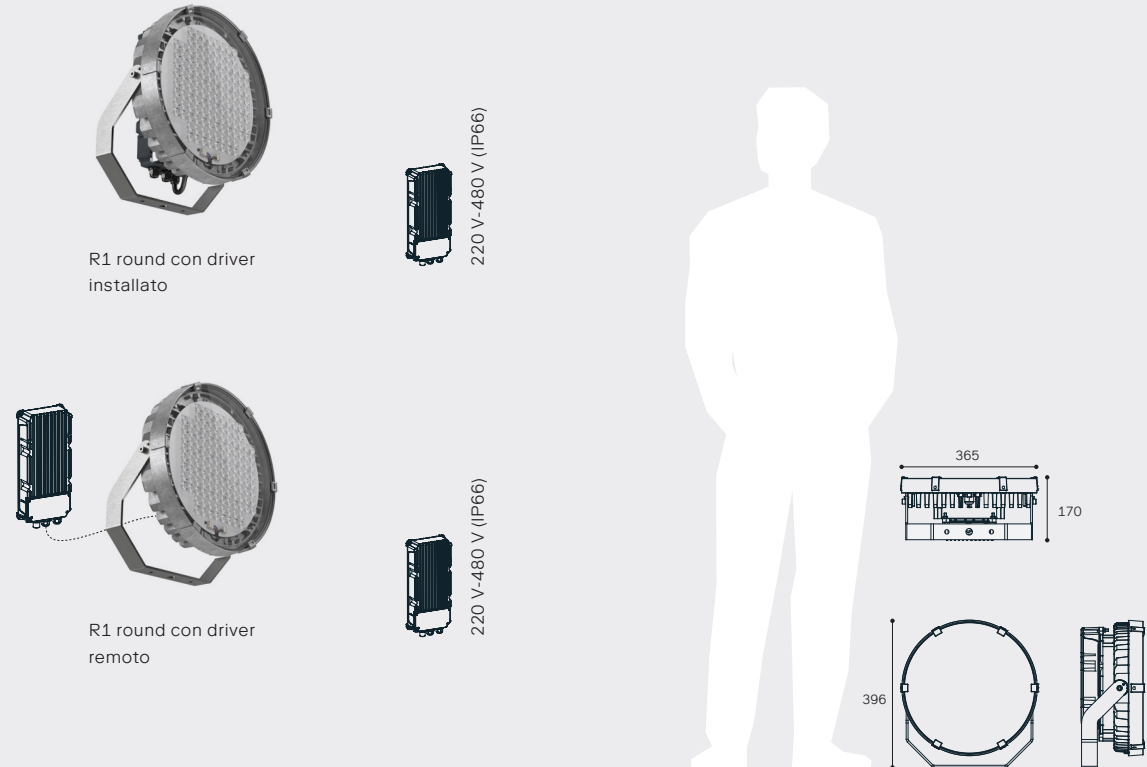


R-System gen4

R1 round Serie-A

Aeroporti
Porti
Centri logistici
Impianti sportivi

senza verniciatura



[Configuratore](#)

CE IP66 RoHS IK08

Corpo illuminante

Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Trattamento superficie	Senza verniciatura
Vetro	Vetro di sicurezza (ESG)
Opzioni di montaggio	Palo, a muro
Fissaggio	Staffa in acciaio inossidabile

Valori tecnici

Modello	l ₀ ①	-l ₀ ②	Peso [kg]
R1 round	0.03	0.1	8.3
R1 round + Driver	0.057	0.1	12.0

① Area esposta al vento superiore [m²]
② Area esposta al vento laterale [m²]

Dettagli elettrici

Serie-A

Classe di protezione	I
Tensione [V], [Hz]	220-480, 50/60
Corrente max. [mA]	PMMA: 800 mA, PC: 1.100 mA
Potenza max. [W]	440

Condizioni di funzionamento

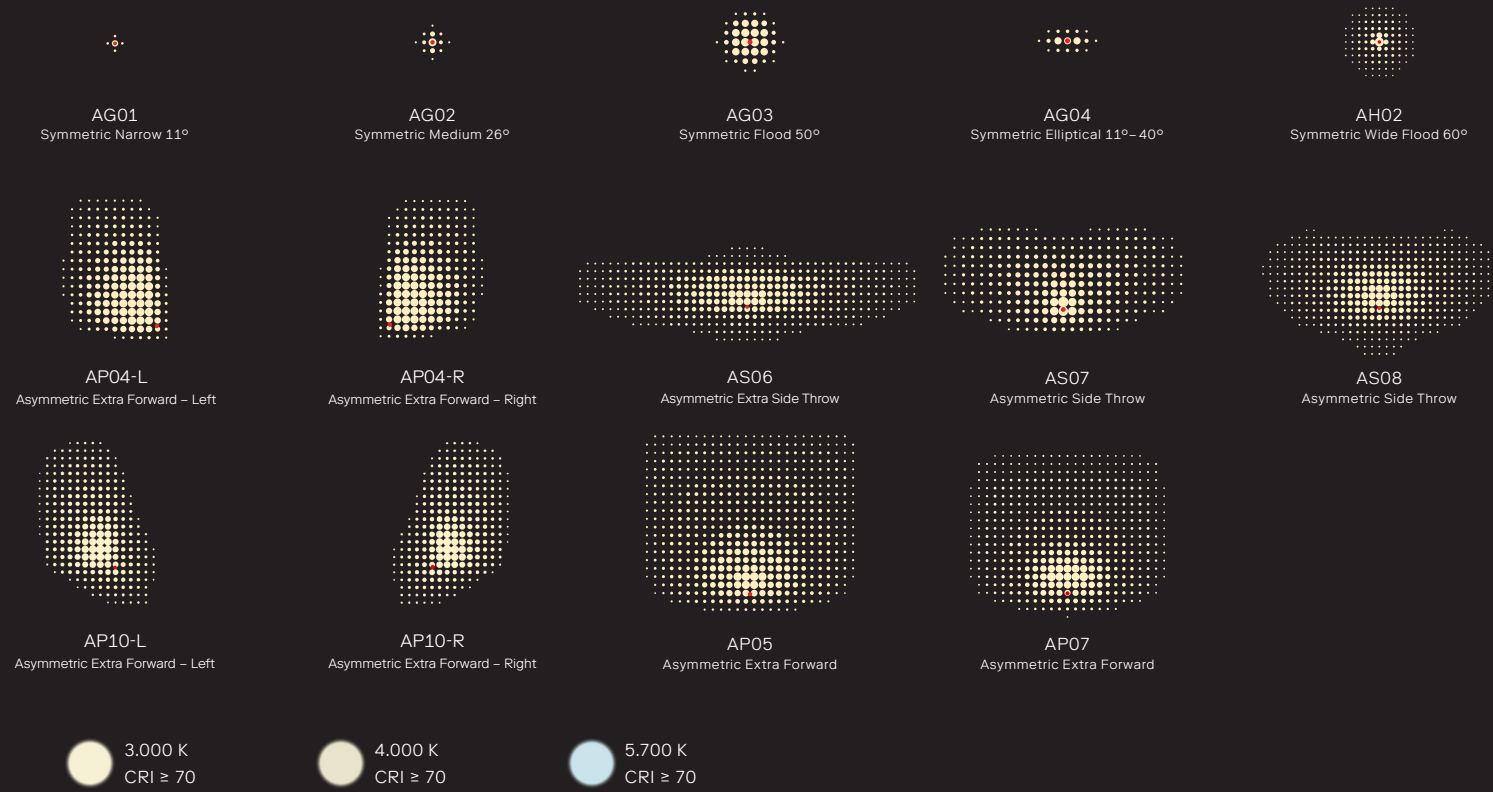
Durata	Visita il configuratore per opzioni di durata specifiche
--------	--

Driver installato / remoto

Opzioni di controllo	ON OFF DALI
Programmazione	Stand-alone Flusso luminoso costante (CLO)
Accessori di controllo	Ulteriori accessori disponibili su richiesta



Ottica con lente di precisione



Prestazione

Distribuzione fotometrica	AG01	AG02	AG03	AG04	AH02	AP04-L	AP04-R	AP04-L/R	AP10-L	AP10-R	AP10-L/R
Angolo del fascio luminoso	11°	26°	50°	11°-40°	60°	-	-	-	-	-	-

Distribuzione fotometrica	AP05	AP07	AS06	AS07	AS08
Angolo del fascio luminoso	-	-	-	-	-

Ellissi di MacAdam (SDCM)	≤ 5
Nr. di LED	128
Flusso lum. max. [lm] (4.000 K)	60.600