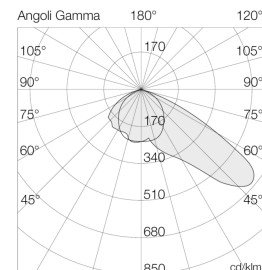


BEST 1 | Mod. AR NEW

7201AR4073GL

TEC-MAR
LIGHTING

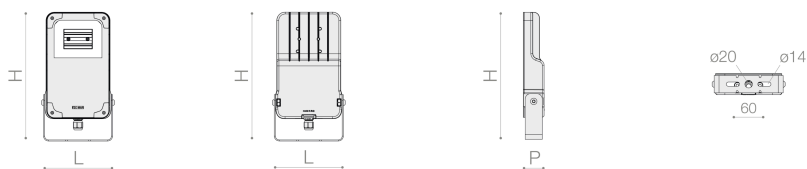


SPECIFICHE PRODOTTO

Modello	AR
Colore	Silver
Installazione	Proiettore led per interni ed esterni. Adatto per installazioni a terra, parete, su palo o a plafone.
Ambiente di utilizzo	Interni, Esterni
Materiali	Corpo in alluminio pressofuso verniciato con polvere termoindurente poliestere anticorrosione colore silver.
Classe di isolamento	Classe I
Grado di protezione	IP66
Protezione contro gli urti	IK08
Ta ambiente	-25 / 45 °C
Ottica	Ottica asimmetrica 55° in PMMA ad alto rendimento di flusso. Diffusore in vetro piano temperato extrachiaro spessore 4 mm.
Angolo	55°
Tensione nominale	220-240Vac
Frequenza	50/60Hz
Protezione sovratensioni	10kv
Moduli led	Rimovibili (Classe: D)
Dotazione di serie	<ul style="list-style-type: none">- Cavo in neoprene H07RN-F 3x1mm² precablato lunghezza 800 mm.- Surge Protection da 10kV incluso.- Pressacavo con valvola anticondensa integrata.
Indice decadimento flusso	L90-B10 > 100.000 h
Cablaggio	Rimovibile
Step Mac Adams	3 step
Rischio fotobiologico	Gruppo rischio esente
Marchi e certificazioni	CE / UNI EN 60598-1
Garanzia	7 anni

CARATTERISTICHE PRODOTTO

W tot.	mA	°K - CRI	Options	Lumen OUTPUT	Lm/W	L (mm)	P (mm)	H (mm)	D (mm)	Kg
73	-	4000°K - CRI ≥80	on/off	11092	152	194	56	342	-	2.3



ACCESSORI CORRELATI



ACC069
Connettore stagno IP66
per connessione 2P+E
(16A - 400V).



ACC071
Connettore stagno IP66
per connessione 4P+E
(16A - 400V).



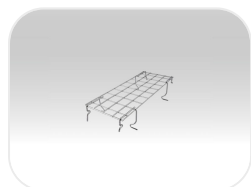
ACC215
Attacco testa palo, testa
palo doppio, mezzo palo e
mezzo palo doppio per
proiettori verniciato silver.



ACC347
Attacco palo per pali
diametro 60mm colore
silver.



ACC351
Staffa con trattamento
marino resistente alle
nebbie saline.



ACC356
Griglia di protezione 170 x
280 mm in acciaio
cromato.



ACC388
Attacco palo per pali
diametro 76mm colore
silver.