

4420NG

4430NG

4440NG

4460NG

# BEAM



IP 67    
 5000 K    
 CRI/Ra >70    
 60°    
 100 - 240 Vac    
 -40°C - +50°C



Flächenbeleuchtung

<b>200 W</b>
145 lm/W (29'000 lm)
420 x 276 x 315 mm
7.6 kg

<b>300 W</b>
145 lm/W (43'500 lm)
420 x 276 x 315 mm
7.6 kg

<b>400 W</b>
145 lm/W (58'000 lm)
420 x 500 x 320 mm
16.0 kg

<b>600 W</b>
145 lm/W (87'000 lm)
420 x 500 x 320 mm
16.0 kg

## DE

Modularer Hochleistungs-LED-Strahler für umfassende Beleuchtungslösungen, wo Leistung und Widerstandsfähigkeit zählen, hochwertige Komponenten, hohe Lichtausbeute (145lm/W), Neutralweiss (5000K), robustes Design (IK08), staubdicht und wassergeschützt (IP67), temperaturbeständig (-40°C bis +50°C), **Linsentechnologie (60° als Basisvariante, modular anpassbar 30° & 90°)**, einfache Installation, Winkel-Raster zur präzisen Einstellung des Drehwinkels, korrosionsbeständiges Aluminiumdruckgussgehäuse

Vielseitige Anwendungsgebiete: Industrie, Vorfeldbeleuchtungen, Infrastrukturbeleuchtung, Kranbeleuchtung, Seilbahnen, Lifanlagen, etc.

## FR

Spot LED haute puissance modulaire pour solutions d'éclairage complètes, efficacité lumineuse élevée (145lm/W), blanc neutre (5000K), construction robuste (IK08), résistant à poussière et l'eau (IP67), résistance à la température (-40° C à +50° C), **technologie de la lentille (60° comme version de base, modulable adaptable 30° & 90°)**, installation facile, grille d'angle pour un réglage précis de l'angle de rotation, boîtier en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion

Domaines d'application variés: industrie, éclairage de tabliers, éclairage d'infrastructures, éclairage de grues, téléphériques, ascenseurs, etc.

## IT

Faretto LED modulare ad alta potenza per soluzioni di illuminazione complete in cui prestazioni e resilienza contano, componenti di alta qualità, elevata emissione di lumen (145lm/W), bianco neutro (5000K), design robusto (IK08), resistente all'acqua e polvere (IP67), resistente alla temperatura (da -40° C a +50° C), **tecnologia delle lenti (60° come versione base, adattabile modulare 30° & 90°)**, installazione semplice, griglia angolare per una regolazione precisa dell'angolo di rotazione, alloggiamento in alluminio pressofuso resistente alla corrosione

Campi di applicazione versatili: Industria, illuminazione del piazzale, illuminazione delle infrastrutture, illuminazione delle gru, funivie, impianti di risalita, ecc.

