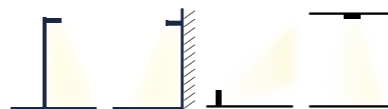




SIMBOLOGIA / SYMBOLS pag. 4-5



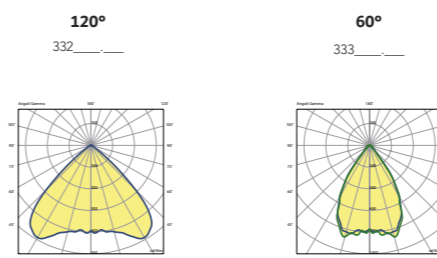
OPZIONI DI INSTALLAZIONE / INSTALLATION OPTIONS



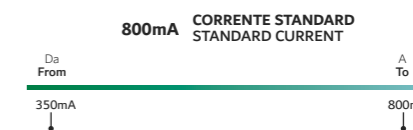
COLORI DISPONIBILI / AVAILABLE COLOURS

3 COLORE STANDARD
STANDARD COLOUR
Antracite
Anthracite

VERSIONI DISPONIBILI / AVAILABLE VERSIONS



CORRENTE DISPONIBILE / CURRENT AVAILABLE pag. 54

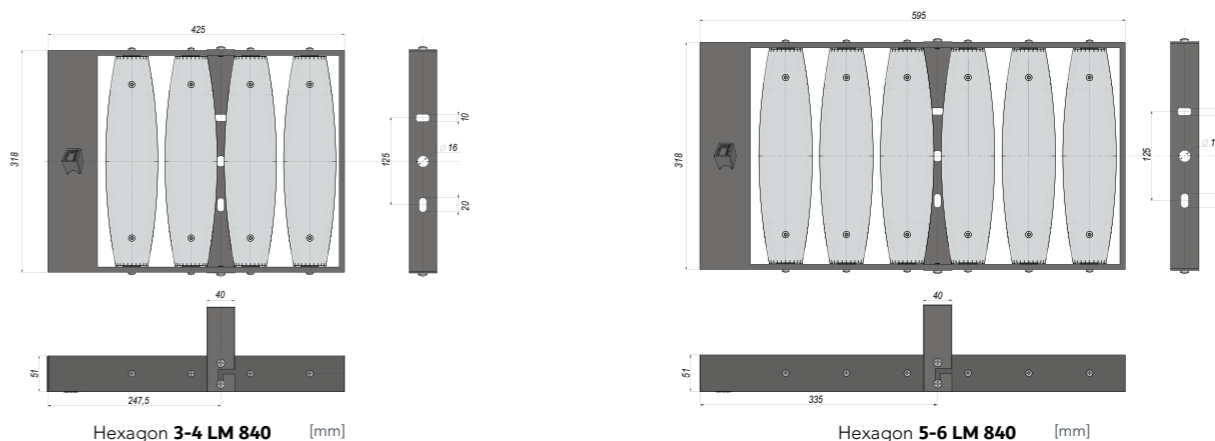


DIMENSIONI IMBALLO / PACKING DIMENSIONS

3-4 moduli/modules m³ 0.014 342x452x92mm 1 Pcs 60 pcs

5 moduli/modules m³ 0.020 342x622x92mm 1 Pcs 42 pcs

DIMENSIONI / DIMENSIONS



HEXAGON SQ



Apparecchio modulare, leggero e compatto, sviluppato per coniugare efficacia, duttilità e semplicità di installazione. Ideale per l'illuminazione di aree industriali e commerciali, supermercati, negozi.

Telaio e staffa di fissaggio / sospensione: in acciaio verniciato.

Elementi di rotazione: alettati per massima dissipazione del calore, realizzati in pressofusione di alluminio.

Verniciatura: polvere di poliestere termoindurente, previo trattamento di sgrassaggio e fosfocromatazione in grado di garantire un'altissima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.

Diffusore di protezione e lenti: multi ottica trasparente e dettagli con finitura satinata (PMMA).

LED: Cree XHP35, CRI80, CCT 4000K, SDCM 3.

Mantenimento del flusso luminoso: 60.000h L90 B10 @ta25; 50.000h L80 B10 @ta50.

Versioni disponibili: diffusore con lente a fascio largo 120° e lente a fascio intermedio 60°.

Alimentazione esterna precablata IP65: elettronica 220 ÷ 240V 50/60Hz, protezione alla scarica sino a 6/8kV, protezione termica NTC, ripple free, Active PFC system, SP system (protezione contro sovraccarico e cortocircuito).

Modular luminaire, light and compact, developed to combine efficacy, ductility and simplicity of installation. Ideal for industrial, commercial areas, supermarkets and shops lighting.

Frame and fixing / suspension bracket: in painted steel.

Rotating elements: cooling fins for maximum heat dissipation, in die-cast aluminum.

Painting: thermosetting polyester powder, prior degreasing and phosphochromatizing process that will ensure an extremely high resistance to chemical and atmospheric agents.

Protection diffuser and lenses: multi optic transparent, satin finish details (PMMA).

LED: Cree XHP35, CRI80, CCT 4000K, SDCM 3.

Lumen maintenance: 60.000h L90 B10 @ta25; 50.000h L80 B10 @ta50.

Available versions: 120° wide beam and medium beam 60° optic.

Remote gear box IP65: 220 ÷ 240V 50-60Hz with electronic ballast, surge protection up to 6/8kV, NTC thermal sensor, ripple free, Active PFC system (overcharge and short circuit protection).

Efficienza Luminosa
Luminous Efficacy

up to 125lm/W



Hexagon SQ 4 LM 840



Hexagon SQ 6 LM 840



Hexagon SQ Retro / Back

	CODICE Code	DESCRIZIONE Description	POTENZA Power(W)	FLUSSO NOMINALE Typical flux(lm)	FLUSSO NETTO Net output(lm)	CORRENTE Current(mA)	PESO NETTO Net weight(Kg)
120°	332643.312	3 LM 840	120W	14400	13680	800	4,80
	332643.416	4 LM 840	160W	19200	18240	800	5,35
	332643.520	5 LM 840	200W	24000	22800	800	6,50
	332643.624	6 LM 840	240W	28800	27360	800	7,91
60°	333643.312	3 LM 840	120W	14400	13770	800	4,80
	333643.416	4 LM 840	160W	19200	18360	800	5,35
	333643.520	5 LM 840	200W	24000	22945	800	6,50
	333643.624	6 LM 840	240W	28800	27535	800	7,91