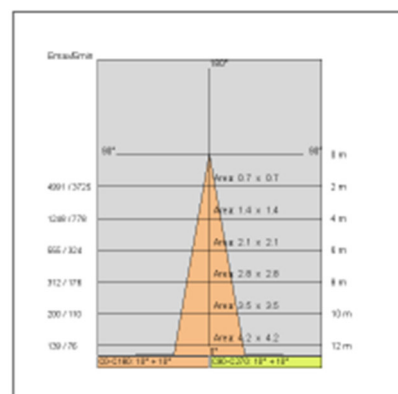
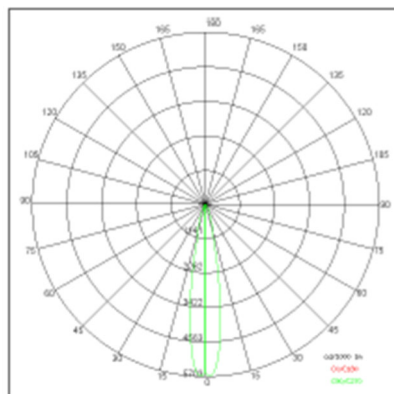


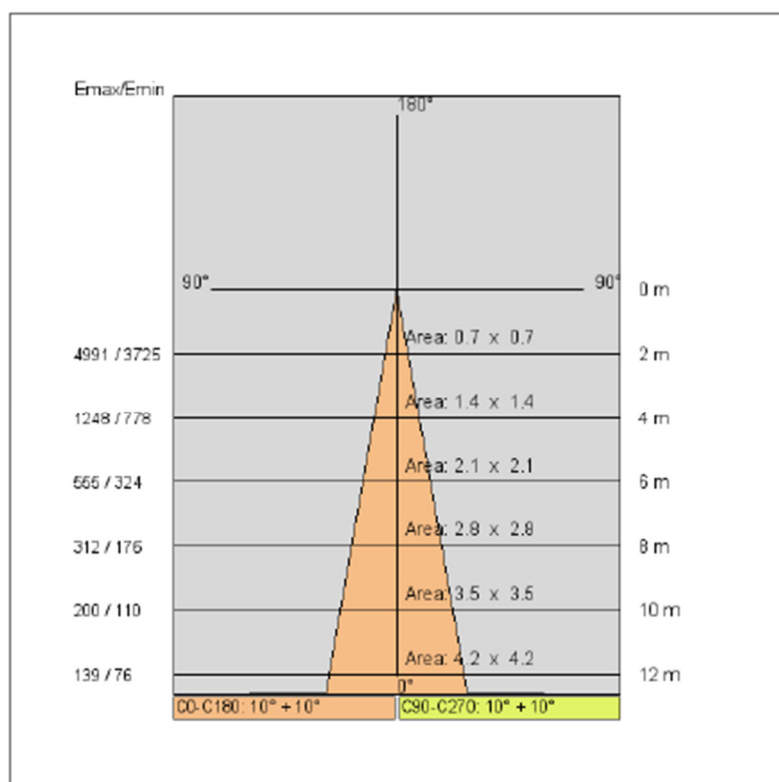
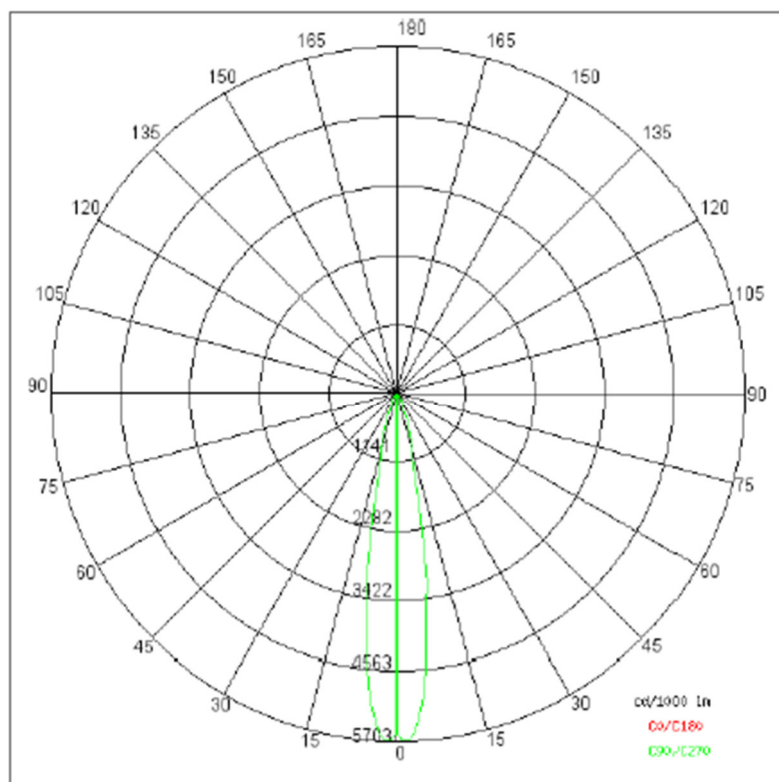
FARO CILINDRICO A LED - AGL320/420



DESTINAZIONE D'USO: Interni, Food, Led
 INSTALLAZIONE: Montaggio a staffa
 FISSAGGIO: Staffa orientabile fino a 180°
 CORPO / STRUTTURA: Corpo in estrusione di alluminio e materiale plastico
 VERNICIATURA: A polvere
 COLORE: Bianco opaco RAL 9010
 OTTICA: Riflettore in alluminio
 VETRO/SCHERMO: PPMA Purissimo 1.4 Kg/mm³
 ALIMENTATORE: Alimentatore per LED, uscita stabilizzata a 50W

TENSIONE: 220-240V 50/60Hz
 FASCIO: Simmetrico concentrante 20°
 TIPO LED: COB Led X1 - 3000K o 4000K
 POTENZA COMPLESSIVA: 47 W
 FLUSSO APPARECCHIO: 6900 lm
 DURATA NOMINALE: 100000 ore

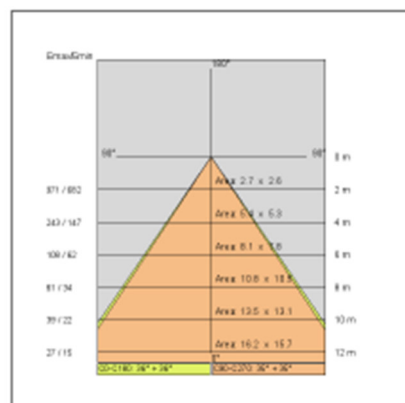
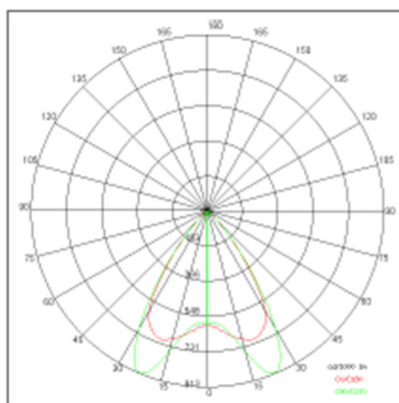




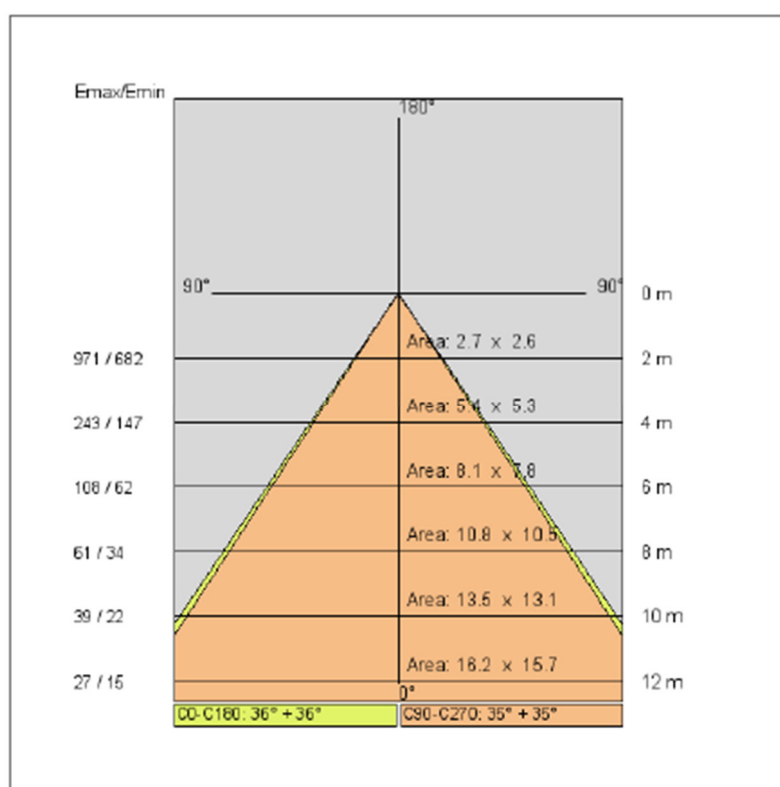
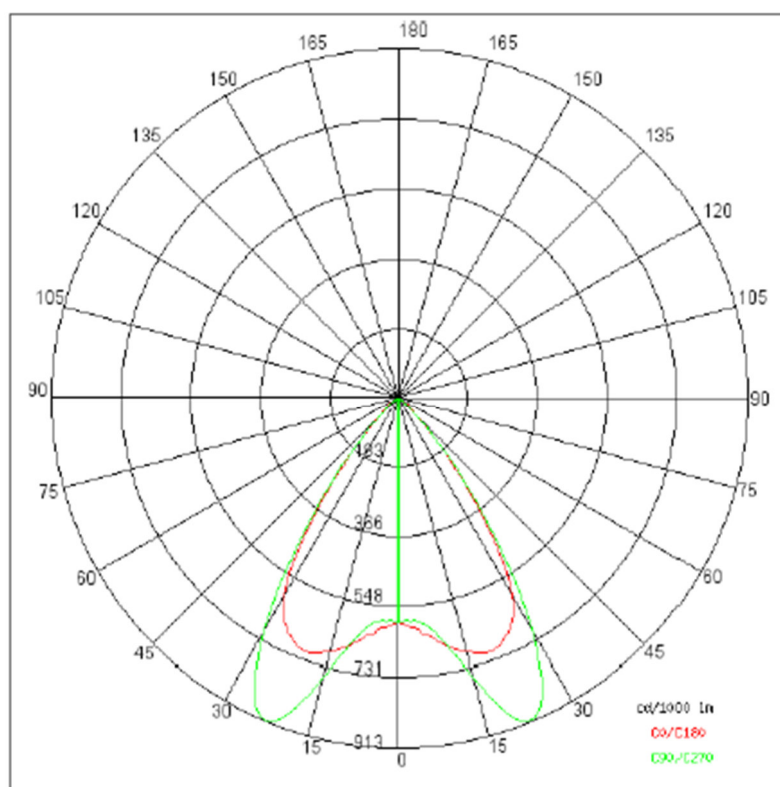
FARO CILINDRICO A LED – AGL360/460



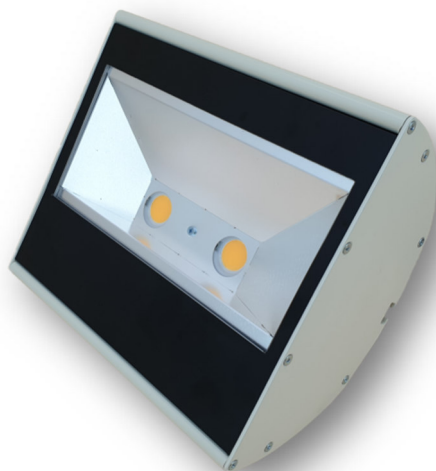
DESTINAZIONE D'USO: Interni, Food, Led
 INSTALLAZIONE: Montaggio a staffa
 FISSAGGIO: Staffa orientabile fino a 180°
 CORPO / STRUTTURA: Corpo in estrusione di alluminio e materiale plastico
 VERNICIATURA: A polvere
 COLORE: Bianco opaco RAL 9010
 OTTICA: Riflettore in alluminio
 VETRO/SCHERMO: PPMA Purissimo 1.4 Kg/mm³
 ALIMENTATORE: Alimentatore per LED, uscita stabilizzata a 50W



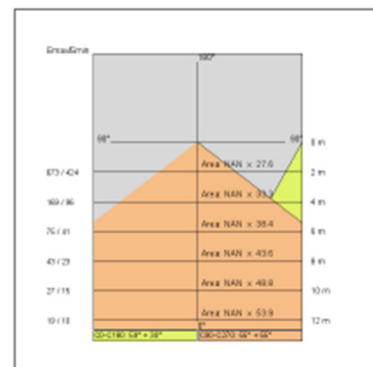
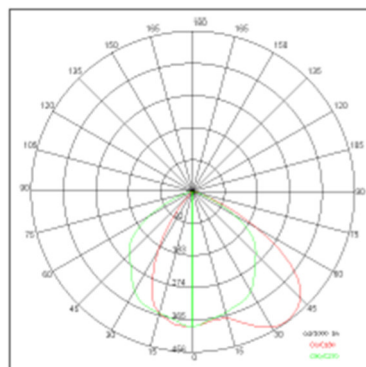
TENSIONE: 220-240V 50/60Hz
 FASCIO: Simmetrico diffondente 60°
 TIPO LED: COB Led X1 – 3000K o 4000K
 POTENZA COMPLESSIVA: 47 W
 FLUSSO APPARECCHIO: 6900 lm
 DURATA NOMINALE: 100000 ore



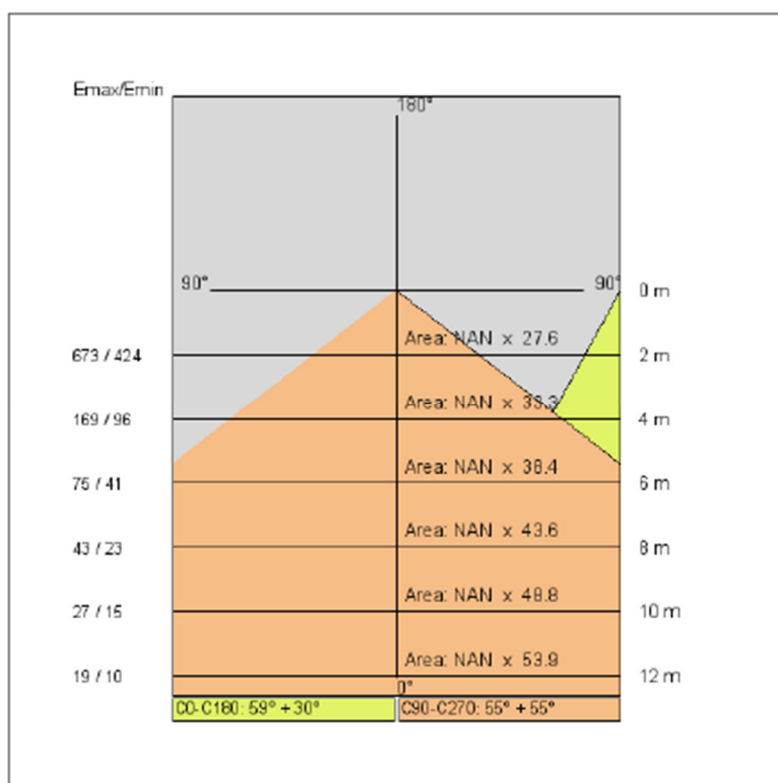
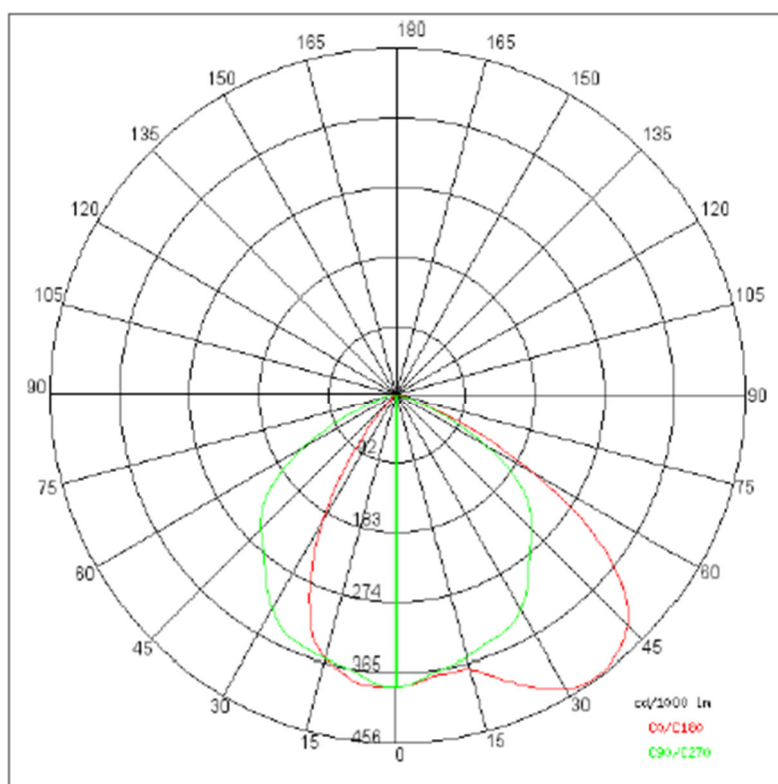
FARO TRAPEZOIDALE A LED - AGL3AS – AGL4AS



DESTINAZIONE D'USO: Interni, Food, Led
 INSTALLAZIONE: Montaggio a staffa
 FISSAGGIO: Staffa orientabile fino a 180°
 CORPO / STRUTTURA: Corpo in estrusione di alluminio e materiale plastico
 VERNICIATURA: A polvere
 COLORE: Bianco opaco RAL 9010
 OTTICA: Riflettore in alluminio
 VETRO/SCHERMO: PPMA Purissimo 1.4 Kg/mm³
 ALIMENTATORE: Alimentatore per LED, uscita stabilizzata a 50W



TENSIONE: 220-240V 50/60Hz
 FASCIO: Asimmetrico
 TIPO LED: COB Led X2 – 3000K – 4000K
 POTENZA COMPLESSIVA: 47 W
 FLUSSO APPARECCHIO: 6900 lm
 DURATA NOMINALE: 100000 ore



FARO SPOT CON STRUTTURA ORIENTABILE A LED – AGLSPOT1538



DESTINAZIONE D'USO: Interni, Food, Led
INSTALLAZIONE: Montaggio a binario/staffa
FISSAGGIO: Staffa orientabile fino a 350°,
bidirezionale
CORPO / STRUTTURA: In metallo
VERNICIATURA: A polvere
COLORE: Nero opaco ral 9005
CONNESSIONE: GU-10
ALIMENTATORE: Integrato, 15W

TENSIONE: 220-240V 50/60Hz
FASCIO: 8°
TIPO LED: x1 Bulbo COB Led mod. "bridge"
POTENZA COMPLESSIVA: 15 W
FLUSSO APPARECCHIO: 70-80 lm/w
DURATA NOMINALE: 100000 ore

L'**AGLSPOT1538** integra tre sorgenti luminose con tecnologia COB che raggiungono una luminosità di 70-80 lm/w cadauna. Fornisce una luce di ottima qualità che assicura una riproduzione dei colori naturale e che si distribuisce in un angolo di 8°.

Questo tipo di luce completa perfettamente l'illuminazione generale di qualsiasi ambiente, esaltando il particolare di ogni superficie cui è diretto. Si installa in qualsiasi posizione, fissando 1 vite al supporto metallico. Il driver è già precablato e ciò rende molto semplice l'installazione di questo faretto. Il faretto può ruotare a 350° sul suo asse.

Distanza ideale: 5-15m.