

KOCCA

APPLIQUE DA ESTERNO
A DIVERSE EMISSIONI PER ILLUMINAZIONE ARCHITETTURALE DI PARETI E FACCIAE

2700K 3000K 4000K

ALTEZZA 100 mm

ALTEZZA 150 mm



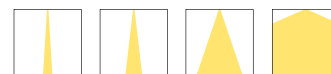
KOCCA 1.1 p. 272
4W/8,5W 230Vac



diffusa asimmetrica



KOCCA 3.1 p. 274
12W/18W 230Vac



super stretta stretta media diffusa



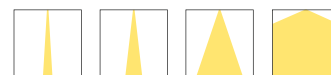
KOCCA 1.2 p. 272
7W/15W 230Vac



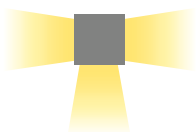
diffusa asimmetrica



KOCCA 3.2 p. 275
15W/21W/36W 230Vac



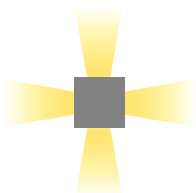
super stretta stretta media diffusa



KOCCA 1.3 p. 273
10W 230Vac



asimmetrica



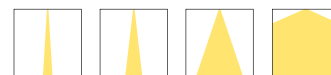
KOCCA 1.4 p. 273
13W 230Vac



asimmetrica



KOCCA 3.4 p. 275
30W/40W 230Vac

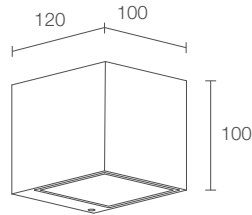
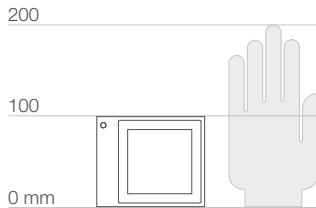


super stretta stretta media diffusa

KOCCA 1



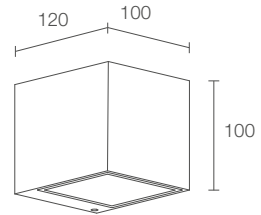
KOCCA 1.1



CE LED TECH kg 1,80 IP65 IK07
A A+ A++ PID



KOCCA 1.2



CE LED TECH kg 1,66 IP65 IK07
A A+ A++ PID

**POTENZA / ALIMENTAZIONE
CODICE**

4W 230Vac versione con ottiche

KA1110 E Bianco
KA1110 F Grigio
KA1110 H Antracite
KA1110 T Cor-ten

8,5W 230Vac versione con ottiche

KA1111 E Bianco
KA1111 F Grigio
KA1111 H Antracite
KA1111 T Cor-ten

8,5W 230Vac diffuso

KA1111 DE Bianco
KA1111 DF Grigio
KA1111 DH Antracite
KA1111 DT Cor-ten

COLORE LED

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

OTTICHE

W - asimmetrica 10°
K - asimmetrica 70°
A - asimmetrica 140°

FLUSSO SORGENTE

184 lm (3000K, 4W)
657 lm (3000K, 8,5W)

FLUSSO EMESSO

119 lm (3000K, asimmetrica 70°, 4W)
382 lm (3000K, asimmetrica 70°, 8,5W)
478 lm (3000K, ottica diffusa)

NUMERO E TIPO LED

1 power LED, 1/4 ANSI BIN (versione 4W)
1 power LED High Intensity
3 step MacAdam (versione 8,5W)
50000h L90 B10 (Ta 25°C)

MATERIALE

corpo in alluminio pressofuso
schermo in vetro extrachiaro temprato
trasparente e serigrafato (versione con ottiche)
schermo in vetro extrachiaro temprato
e serigrafato e PMMA opalino (versione diffusa)

ALIMENTATORE

integrato

CAVI DI ALIMENTAZIONE

muffola per connessione con cavo di 0,50 m
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

MONTAGGIO

su superficie (parete)

DATI FOTOMETRICI

vedi pag. 775

7W 230Vac versione con ottiche

KA1210 E Bianco
KA1210 F Grigio
KA1210 H Antracite
KA1210 T Cor-ten

15W 230Vac versione con ottiche

KA1211 E Bianco
KA1211 F Grigio
KA1211 H Antracite
KA1211 T Cor-ten

15W 230Vac diffuso

KA1211 DE Bianco
KA1211 DF Grigio
KA1211 DH Antracite
KA1211 DT Cor-ten

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

W - asimmetrica 10°
K - asimmetrica 70°
A - asimmetrica 140°

184 lm (3000K, 7W) per emissione
657 lm (3000K, 15W) per emissione

119 lm (3000K, asimmetrica 70°, 7W) per emissione
382 lm (3000K, asimmetrica 70°, 15W) per emissione
478 lm (3000K, ottica diffusa) per emissione

2 power LED, 1/4 ANSI BIN (versione 7W)
2 power LED High Intensity
3 step MacAdam (versione 15W)
50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio pressofuso
schermo in vetro extrachiaro temprato
trasparente e serigrafato (versione con ottiche)
schermo in vetro extrachiaro temprato
e serigrafato e PMMA opalino (versione diffusa)

integrato

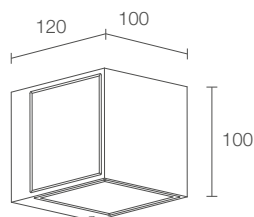
muffola per connessione con cavo di 0,50 m
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

su superficie (parete)

vedi pag. 775



KOCCA 1.3



CE kg 1,35 IP65 IK07

A A+ A++

10W 230Vac versione con ottiche

KA1310 **E** Bianco

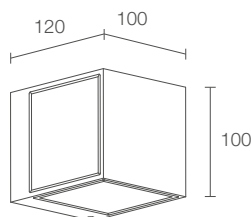
KA1310 **F** Grigio

KA1310 **H** Antracite

KA1310 **T** Cor-ten



KOCCA 1.4



CE kg 1,50 IP65 IK07

A A+ A++

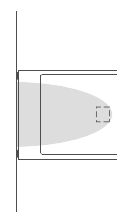
13W 230Vac versione con ottiche

KA1410 **E** Bianco

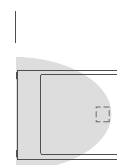
KA1410 **F** Grigio

KA1410 **H** Antracite

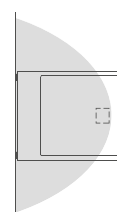
KA1410 **T** Cor-ten



Ottica asimmetrica 10°



Ottica asimmetrica 70°



Ottica asimmetrica 140°

	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
	W - asimmetrica 10° K - asimmetrica 70° A - asimmetrica 140°

184 lm (3000K) per emissione

119 lm (3000K, asimmetrica 70°) per emissione

3 power LED
1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio pressofuso
schermo in vetro extrachiaro temprato
trasparente e serigrafato

integrato

muffola per connessione con cavo di 0,50 m
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

su superficie (parete)

vedi pag. 775

	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
	W - asimmetrica 10° K - asimmetrica 70° A - asimmetrica 140°

184 lm (3000K) per emissione

119 lm (3000K, asimmetrica 70°) per emissione

4 power LED
1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio pressofuso
schermo in vetro extrachiaro temprato
trasparente e serigrafato

integrato

muffola per connessione con cavo di 0,50 m
H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

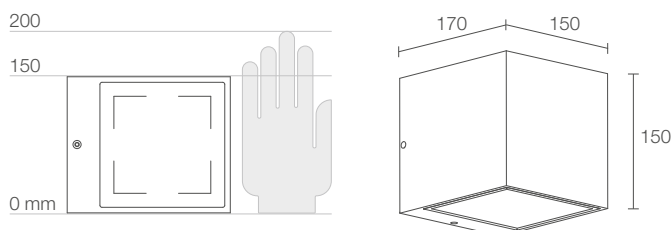
su superficie (parete)

vedi pag. 775

KOCCA 3



KOCCA 3.1



CE LED kg 3,85 IP65 IK06
 A A+ A++ PID

POTENZA / ALIMENTAZIONE CODICE

12W 230Vac diffuso
KA3110 **D E** Bianco
KA3110 **D F** Grigio
KA3110 **D H** Antracite
KA3110 **D T** Cor-ten

12W 230Vac versione con ottiche
KA3110 **E** Bianco
KA3110 **F** Grigio
KA3110 **H** Antracite
KA3110 **T** Cor-ten

18W 230Vac versione con ottiche
KA3111 **E** Bianco
KA3111 **F** Grigio
KA3111 **H** Antracite
KA3111 **T** Cor-ten

COLORE LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
OTTICHE	T - 7° S - 10° F - 30°

FLUSSO SORGENTE	727 lm (3000K, versione con ottiche, 12W) 1308 lm (3000K, versione con ottiche, 18W) 625 lm (3000K, versione diffusa)
------------------------	---

FLUSSO EMESSO	631 lm (3000K, 30°, 12W) 1137 lm (3000K, 30°, 18W) 441 lm (3000K, ottica diffusa)
----------------------	---

NUMERO E TIPO LED	5, 9 power LED (versione con ottiche) matrice power LED (versione diffusa) 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)
--------------------------	---

MATERIALE	corpo in alluminio pressofuso schermo in vetro extrachiaro temprato trasparente e serigrafato (versione con ottiche) schermo in vetro extrachiaro temprato sabbato e serigrafato (versione diffusa)
------------------	---

ALIMENTATORE	integrato
---------------------	-----------

CAVI DI ALIMENTAZIONE	muffola per connessione con cavo di 0,50 m H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm
------------------------------	--

MONTAGGIO	su superficie (parete)
------------------	------------------------

ACCESSORI	vedi pag. 276
------------------	---------------

NOTE	su richiesta disponibile la versione DALI e 1-10V
-------------	---

DATI FOTOMETRICI	vedi pag. 775
-------------------------	---------------

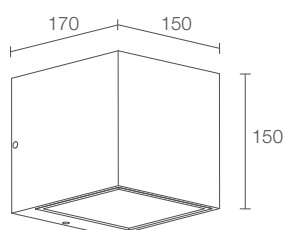
✓
KOCCA 3.1
 3000K, 18W, 7°, antracite
TAK 1.1
 3000K, 18W, 70°, antracite

Project by / Amatori Architettura d'Interni
 Light planning by / Litek
 Listrop Viaggi & Turismo, Rosà, Vicenza, Italia





KOCCA 3.2



CE LED kg 4,05 IP65 IK06

A A+ A++ PID

15W 230Vac diffuso
KA3210 ■ **D E** Bianco
KA3210 ■ **D F** Grigio
KA3210 ■ **D H** Antracite
KA3210 ■ **D T** Cor-ten

21W 230Vac versione con ottiche
KA3210 ■ **E** Bianco
KA3210 ■ **F** Grigio
KA3210 ■ **H** Antracite
KA3210 ■ **T** Cor-ten

36W 230Vac versione con ottiche
KA3211 ■ **E** Bianco
KA3211 ■ **F** Grigio
KA3211 ■ **H** Antracite
KA3211 ■ **T** Cor-ten

■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	T - 7° S - 10° F - 30°

727 lm (3000K, versione con ottiche, 21W) per emissione
 1308 lm (3000K, versione con ottiche, 36W) per emissione
 625 lm (3000K, versione diffusa) per emissione

631 lm (3000K, 30°, 21W) per emissione
 1137 lm (3000K, 30°, 36W) per emissione
 441 lm (3000K, ottica diffusa) per emissione

10, 18 power LED (versione con ottiche)
 matrice power LED (versione diffusa)
 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio pressofuso
 schermo in vetro extrachiaro temprato
 trasparente e serigrafato (versione con ottiche)
 schermo in vetro extrachiaro temprato
 sabbiato e serigrafato (versione diffusa)

integrato

muffola per connessione con cavo di 0,50 m
 H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

su superficie (parete)

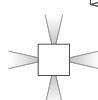
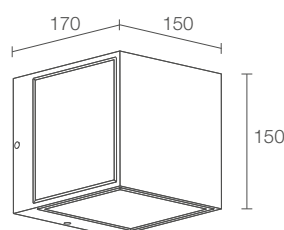
vedi pag. 276

su richiesta disponibile la versione DALI e 1-10V

vedi pag. 775



KOCCA 3.4



CE LED kg 4,45 IP65 IK06

A A+ A++ PID

30W 230Vac diffuso
 40W 230Vac versione con ottiche
KA3410 ■ **E** Bianco
KA3410 ■ **F** Grigio
KA3410 ■ **H** Antracite
KA3410 ■ **T** Cor-ten

■	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■	T - 7° S - 10° F - 30° D - diffusa

727 lm (3000K, versione con ottiche) per emissione
 625 lm (3000K, versione diffusa) per emissione

631 lm (3000K, 30°) per emissione
 441 lm (3000K, ottica diffusa) per emissione

20 power LED (versione con ottiche)
 matrice power LED (versione diffusa)
 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

corpo in alluminio pressofuso
 schermo in vetro extrachiaro temprato
 trasparente e serigrafato (versione con ottiche)
 schermo in vetro extrachiaro temprato
 sabbiato e serigrafato (versione diffusa)

integrato

muffola per connessione con cavo di 0,50 m
 H05RN-F 2x0,75 Ø6,3 mm

su superficie (parete)

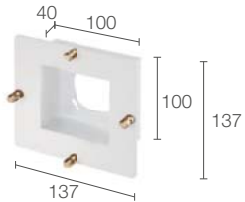
vedi pag. 276

vedi pag. 775

KOCCA

ACCESSORI

ACCESSORI PER INSTALLAZIONE



WD0400E - Bianco

WD0400F - Grigio

WD0400H - Antracite

WD0400T - Cor-ten

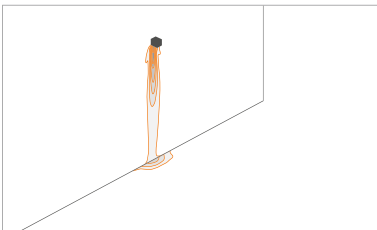
Distanziale

Su richiesta disponibile finitura RAL

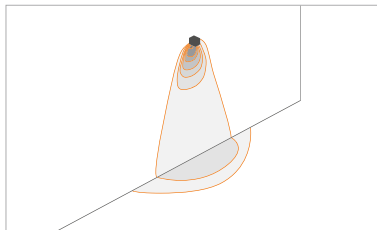
(Kocca 3)

KOCCA 1: INSTALLAZIONE A 2 METRI DI ALTEZZA

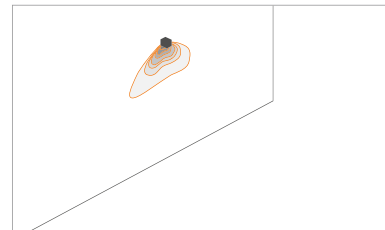
4W - asimmetrica 10°



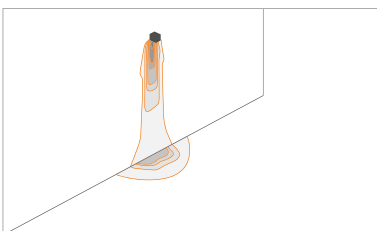
4W - asimmetrica 70°



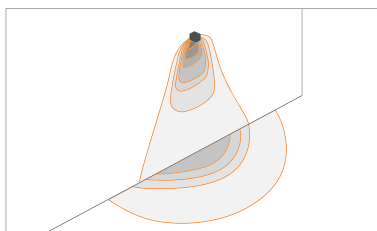
4W - asimmetrica 140°



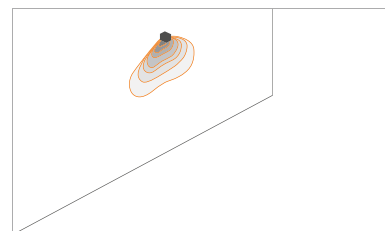
8,5W - asimmetrica 10°



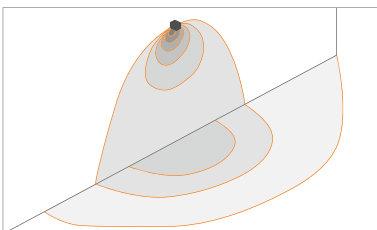
8,5W - asimmetrica 70°

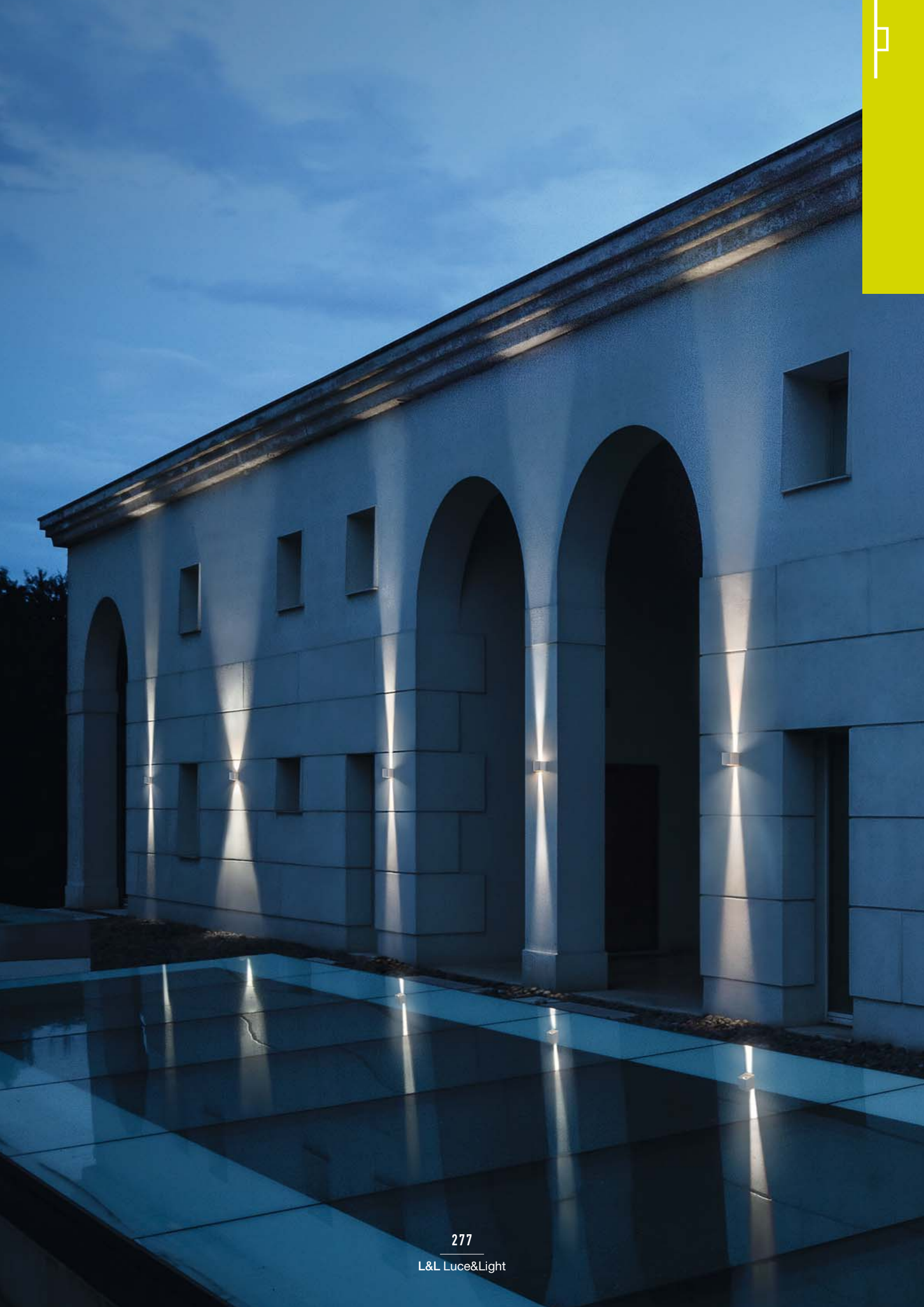


8,5W - asimmetrica 140°



8,5W - diffusa



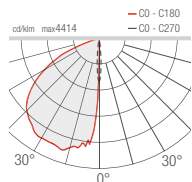


KOCCA

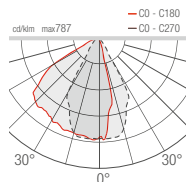
APPLIQUE DA ESTERNO

KOCCA 1.1 4W

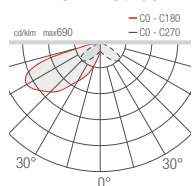
W - Asimmetrico 10°



K - Asimmetrico 70°

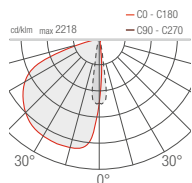


A - Asimmetrico 140°

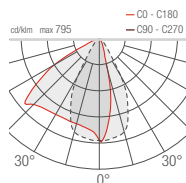


KOCCA 1.1 8.5W

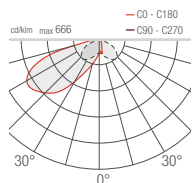
W - Asimmetrico 10°



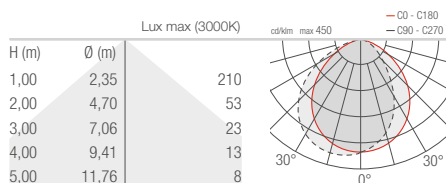
K - Asimmetrico 70°



A - Asimmetrico 140°

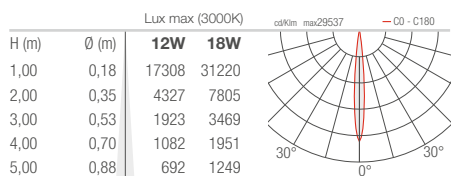


D - Diffuso

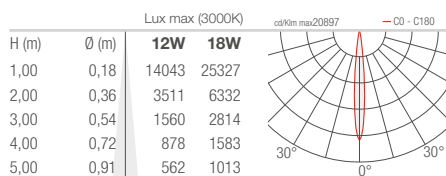


KOCCA 3.1

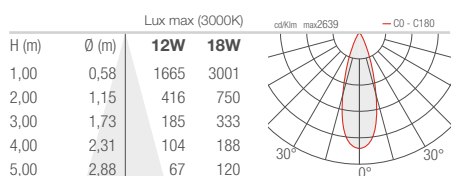
T - 7°



S - 10°



F - 30°



D - Diffuso

