



/ 3 5 8

L U D O

3 5 9 /

L U D O

Design ESSE-CI

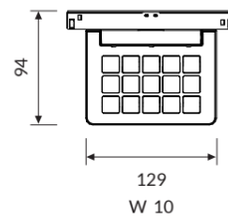


η >88 lm/W

CRI >90

IP 40

UGR <19





L U D O

Innovativo spot alimentato a 48V ideale per luce d'accento o illuminazione wall washer. L'originalità del design e la flessibilità derivata dai punti di snodo e dall'aggancio magnetico lo rende estremamente versatile in qualunque tipo di contesto. Utilizzabile con binario Low Voltage (pag. 370) o sistema cavo (pag. 172).

SPECIFICHE

- Driver integrato
- Temperatura colore: 3000K/4000K
- CRI > 90
- McAdams 3
- Life Time: L80/B50 > 50.000h
- Garanzia Integrale 5 anni
- Sicurezza degli occhi: privo di rischio (RG 0) in conformità con EN62471:2009

OTTICHE

LN lente in PMMA emissione 45°
AS lente in PMMA per emissione wall washer

CORPO

Realizzato in pressofusione di alluminio verniciato a polveri epossidiche.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Gli apparecchi sono conformi alle norme di sicurezza EN 60 598-1,
UNI EN 12464-1 (illuminazione ambienti di lavoro).

CERTIFICAZIONI

CE IP40

Classe ErP: A++



CROMIE

Bianco RAL 9003 raggrinzante - Codice: W
Nero RAL 9005 raggrinzante - Codice: BK

A RICHIESTA

- Cablaggio dimmerabile DALI - Codice: RDD (verificare le versioni disponibili)

VARIANTI

LUDO SPOT AS PREMIUM
LUDO SPOT LN PREMIUM



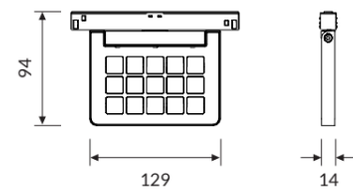
/ 3 6 2

LU DO SPOT LN Premium CRI > 90

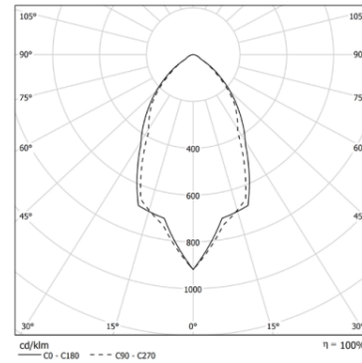


OTTICA

Lente in PMMA emissione 45°.



IP 40 A++



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm
20LN10L44590	10W 4000K	880

3 0 0 0 K

COD		lm
20LN10L34590	10W 3000K	792



LU DO

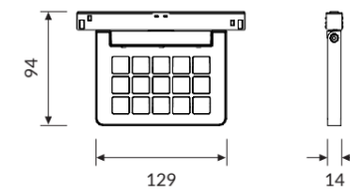
3 6 3 /

LU DO SPOT AS Premium CRI > 90

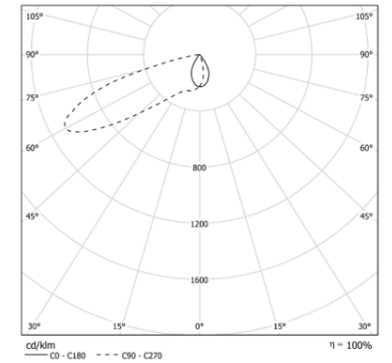


OTTICA

Lente in PMMA per emissione wall washer.



IP 40 A++



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm
20AS10L490	10W 4000K	830

3 0 0 0 K

COD		lm
20AS10L390	10W 3000K	747