

IMBER

Lampada per schezzio LED



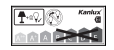




| [V] 12 AC; 12 DC | ∑ 3 | ⊙ ^[h] 30000 | + ellipse ≤ 6x MacAdam | -ò. Ra ≥ 80 | SMD | |
|---------------------|--------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|-----|-----|
| (III) | IP 65 | | ∳ ↓ † 5÷25 | | S | Ø27 |
| (]m⊭ 0,1m | | (€ | ERE | | | |

IMBER LED NW

| | | [W] | | 小 [lm] | \bigcirc | Tc [K] |
|--------------|-------|-----|-----------|-----------|------------|--------|
| IMBER LED NW | 23520 | 1 | alluminio | 40 | 105 | 4000 |
| IMBER LED CW | 23521 | 1 | alluminio | 40 | 105 | 6500 |



Kanlux IMBER LED è un apparecchio d'accento a tenuta stagna, progettata per l'incasso. Uno dei suoi vantaggi è la bassa temperatura d'esercizio che la rende ideale da montare senza alcun ostacolo anche sul legno. La costruzione dell'apparecchio unica nel suo genere si traduce in un'uniforme emissione luminosa, e l'impiego dei LED garantisce bassi consumi energetici. L'apparecchio Kanlux IMBER LED è un'ottima idea per illuminare i box doccia o gli intradossi del tetto all'esterno della casa.

• Materiale del corpo: lega di alluminio

• Materiale del diffusore: materiale plastico



IMBER

Lampada per schezzio LED

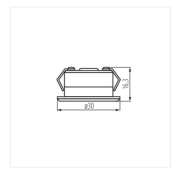




IMBER LED NW



IMBER LED CW



IMBER LED