

# SCHEDA TECNICA

- ▶ Codice 56270
- ▶ Articolo NEK150NM10SE65
- ▶ Lampada di emergenza a LED

Fabbricazione elettronica italiana al 100%  
*100% Italian electronics manufacturing*

Alimentazione 230Vca-50Hz  
*Input Power 230Vca-50Hz*

Assorbimento max 2W  
*Power consumption max 2W*

Grado di protezione IP65  
*Protection degree IP65*

Grado di resistenza agli urti IK07  
*Shock resistance degree IK07*

Materiale corpo in policarbonato autoestinguente V2  
*Body material in self-extinguishing (V2) polycarbonate*

Materiale diffusore in policarbonato autoestinguente V2  
*Reflector material in self-extinguishing (V2) polycarbonate*

Fonte luminosa LED Micro 150 Lumen/W  
*Light source LED Micro 150 Lumen/W*

Flusso luminoso S.E. nominale 150 Lumen  
*Not permanent luminous flux 150 Lumen*

Temperatura operativa -5°C / +50°C  
*Operating temperature -5°C / +50°C*

Glow wire test 850°C (2.0mm)  
*Glow wire test 850°C (2.0mm)*

Resa cromatica (CRI) 75-90  
*Colour rendering index 75-90*

Temperatura colore 5000K  
*Colour temperature 5000K*

Basso rischio fotobiologico secondo EN62471  
*Photobiological low-risk according to EN62471*

Tipo di funzionamento S.E.  
*Type of functioning Not Permanent*

Autonomia 60 minuti  
*Autonomy 60 minutes*

Tempo di ricarica 12 ore  
*Recharge time 12 hours*

Montaggio a parete  
*Wall mounting*

Batteria Ni-MH ricaricabile, garantita 4 anni  
*Rechargeable Ni-MH battery, 4 years warranty*

Ricarica della batteria a corrente costante  
*Battery recharging at constant rated current*

Protezione della batteria a scarica completa  
*Battery protection at full discharging*

LED verde spia presenza rete  
*Green LED power ON*

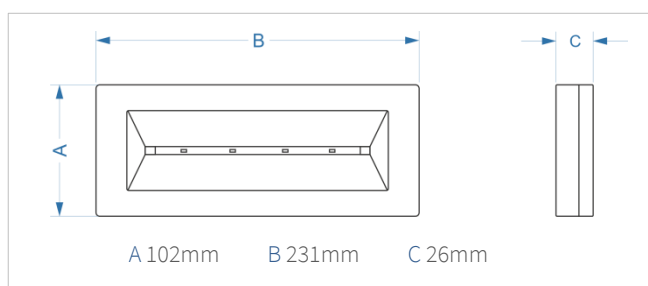
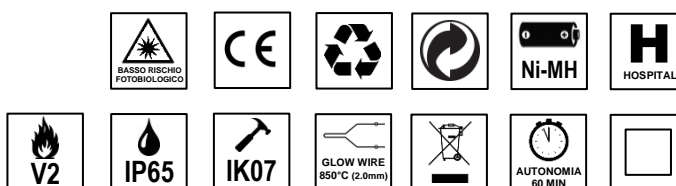
Garanzia sulla fonte luminosa LED di 10 anni  
*10 years warranty on LED light source*

Conforme alle normative vigenti:  
*Complies with current Standards:*

UNI EN 1838 • UNI EN 60598-1 • UNI EN 60598-2-22 • UNI EN 62471



nice eko



**KIT NICE IP65**  
Lampada fornita con la guarnizione in silicone espanso già inserita + il raccordo tubo-lampada (diametro 16)  
*Included of pipe entry (diameter 16) + expanded silicone gasket, which attributes IP65 degree to the NICE lamp*



Diagramma polare  
*Polar diagram*

