

**Equipaggiamento** LED

AlimentatoreAlim. elettronico DALITensione di alimentazione220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

Potenza assorbitacirca 65 WAssorbimento in standbycirca 0,5 WFattore di rendimentocirca 0,942Flusso luminoso apparecchiocirca 9.350 lmTipo di luce/colore chiaroBianco neutroTemperatura colorecirca 4.000 KIndice di resa cromaticaIRC ≥ 80

Distribuzione della luceDiretto/indirettoPercentuale illuminamento direcirca 19 %Tolérance de couleur LED< 3 SDCM</th>

Antiabbagliamento film ottico; Apertura del prisma

Illuminamento (L65)  $\leq 2.800 \text{ cd/m}^2$ 

Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)  $\leq$  16 Tipo di protezione IP 20 Classe di protezione I

**Tecnica** Regolato in base al movimento e alla luce diurna

(PIR): -

**Comando** Commutazione esterna

Illuminazione di emergenza keine

**Custodia** Acciaio/materiale plastico; Verniciato a polvere;

Bianco

 Copertura illuminante
 Policarbonato (PC); Trasparente

Cavo di rete ca. 1 m; Senza spina; Apparecchio singolo

**Fissaggio** Cavetto d'acciaio 0.3 - 0.7 m

Temperatura ambiente minima25 °CTemperatura ambiente massima25 °CColori dei terminali a contrasFlint grigio

Classe di efficienza energetica C

Peso (netto) ca. 7,5 kg
Peso comprensivo di imballaggio ca. 8 kg
Dimensioni 1.245 mm

Dimensioni dell'imballaggio ca. 1.350; 290; 110

sensore integrato di luce e di presenza PIR; Separata, impostazione individuale della luce diretta e indiretta; Retrofittabile con TALK modulo; Cradle to Cradle Certified TM; Quota diretta con tecnologia Edgelight e Lightguide per un'uscita della luce omogenea; Tasto di comando sulla testa

Particolaritá

## Apaprecchio a sospensione LAVIGO DPP 9000/840/R/G2

121817000-00800468



illuminante; colore barra tecnica: bianco puro RAL9010

© 08/04/2024 H.Waldmann GmbH & Co. KG

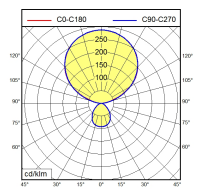
## Apaprecchio a sospensione LAVIGO DPP 9000/840/R/G2

121817000-00800468









© 08/04/2024 H.Waldmann GmbH & Co. KG